



This is a digital copy of a book that was preserved for generations on library shelves before it was carefully scanned by Google as part of a project to make the world's books discoverable online.

It has survived long enough for the copyright to expire and the book to enter the public domain. A public domain book is one that was never subject to copyright or whose legal copyright term has expired. Whether a book is in the public domain may vary country to country. Public domain books are our gateways to the past, representing a wealth of history, culture and knowledge that's often difficult to discover.

Marks, notations and other marginalia present in the original volume will appear in this file - a reminder of this book's long journey from the publisher to a library and finally to you.

Usage guidelines

Google is proud to partner with libraries to digitize public domain materials and make them widely accessible. Public domain books belong to the public and we are merely their custodians. Nevertheless, this work is expensive, so in order to keep providing this resource, we have taken steps to prevent abuse by commercial parties, including placing technical restrictions on automated querying.

We also ask that you:

- + *Make non-commercial use of the files* We designed Google Book Search for use by individuals, and we request that you use these files for personal, non-commercial purposes.
- + *Refrain from automated querying* Do not send automated queries of any sort to Google's system: If you are conducting research on machine translation, optical character recognition or other areas where access to a large amount of text is helpful, please contact us. We encourage the use of public domain materials for these purposes and may be able to help.
- + *Maintain attribution* The Google "watermark" you see on each file is essential for informing people about this project and helping them find additional materials through Google Book Search. Please do not remove it.
- + *Keep it legal* Whatever your use, remember that you are responsible for ensuring that what you are doing is legal. Do not assume that just because we believe a book is in the public domain for users in the United States, that the work is also in the public domain for users in other countries. Whether a book is still in copyright varies from country to country, and we can't offer guidance on whether any specific use of any specific book is allowed. Please do not assume that a book's appearance in Google Book Search means it can be used in any manner anywhere in the world. Copyright infringement liability can be quite severe.

About Google Book Search

Google's mission is to organize the world's information and to make it universally accessible and useful. Google Book Search helps readers discover the world's books while helping authors and publishers reach new audiences. You can search through the full text of this book on the web at <http://books.google.com/>



A propos de ce livre

Ceci est une copie numérique d'un ouvrage conservé depuis des générations dans les rayonnages d'une bibliothèque avant d'être numérisé avec précaution par Google dans le cadre d'un projet visant à permettre aux internautes de découvrir l'ensemble du patrimoine littéraire mondial en ligne.

Ce livre étant relativement ancien, il n'est plus protégé par la loi sur les droits d'auteur et appartient à présent au domaine public. L'expression "appartenir au domaine public" signifie que le livre en question n'a jamais été soumis aux droits d'auteur ou que ses droits légaux sont arrivés à expiration. Les conditions requises pour qu'un livre tombe dans le domaine public peuvent varier d'un pays à l'autre. Les livres libres de droit sont autant de liens avec le passé. Ils sont les témoins de la richesse de notre histoire, de notre patrimoine culturel et de la connaissance humaine et sont trop souvent difficilement accessibles au public.

Les notes de bas de page et autres annotations en marge du texte présentes dans le volume original sont reprises dans ce fichier, comme un souvenir du long chemin parcouru par l'ouvrage depuis la maison d'édition en passant par la bibliothèque pour finalement se retrouver entre vos mains.

Consignes d'utilisation

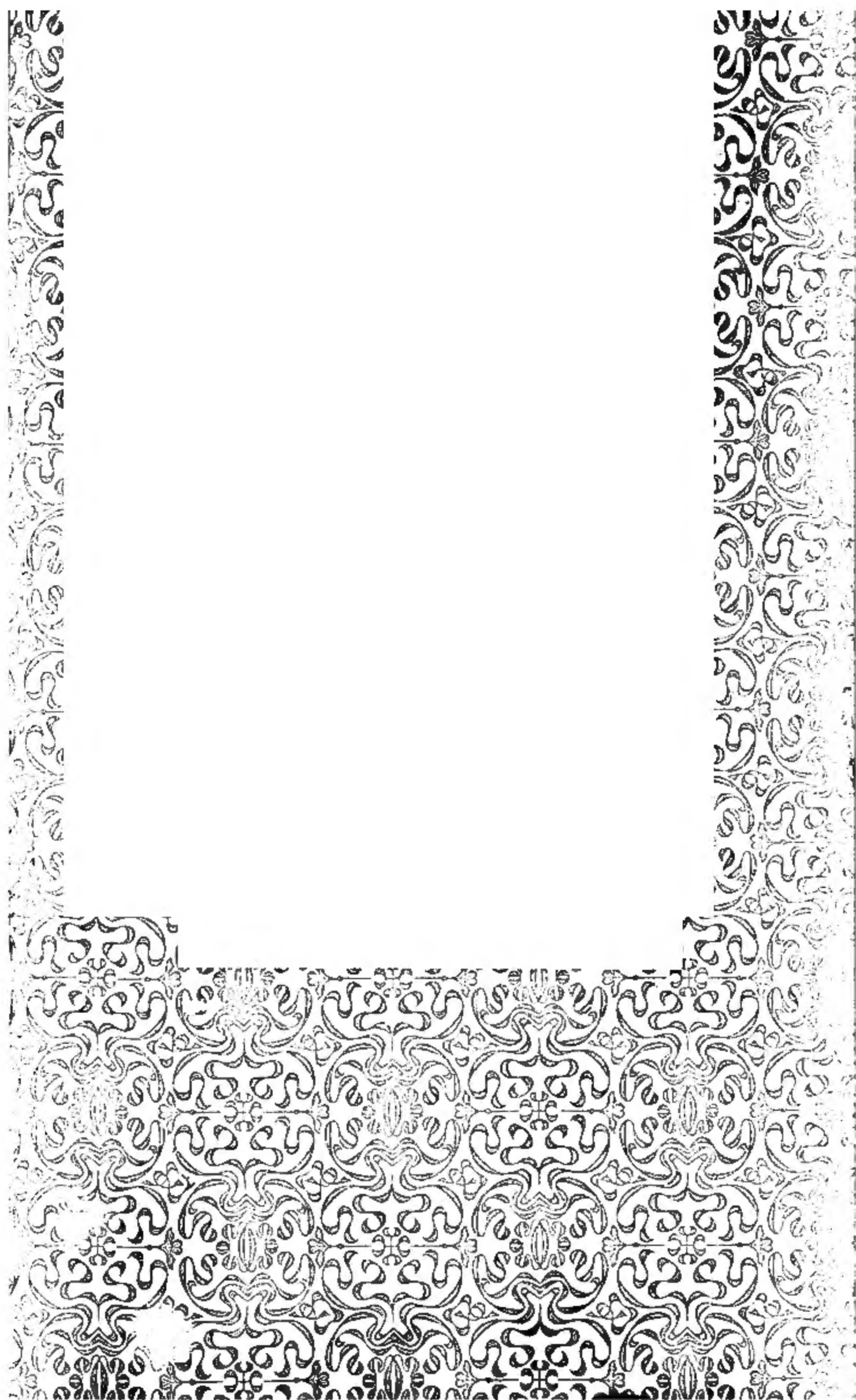
Google est fier de travailler en partenariat avec des bibliothèques à la numérisation des ouvrages appartenant au domaine public et de les rendre ainsi accessibles à tous. Ces livres sont en effet la propriété de tous et de toutes et nous sommes tout simplement les gardiens de ce patrimoine. Il s'agit toutefois d'un projet coûteux. Par conséquent et en vue de poursuivre la diffusion de ces ressources inépuisables, nous avons pris les dispositions nécessaires afin de prévenir les éventuels abus auxquels pourraient se livrer des sites marchands tiers, notamment en instaurant des contraintes techniques relatives aux requêtes automatisées.

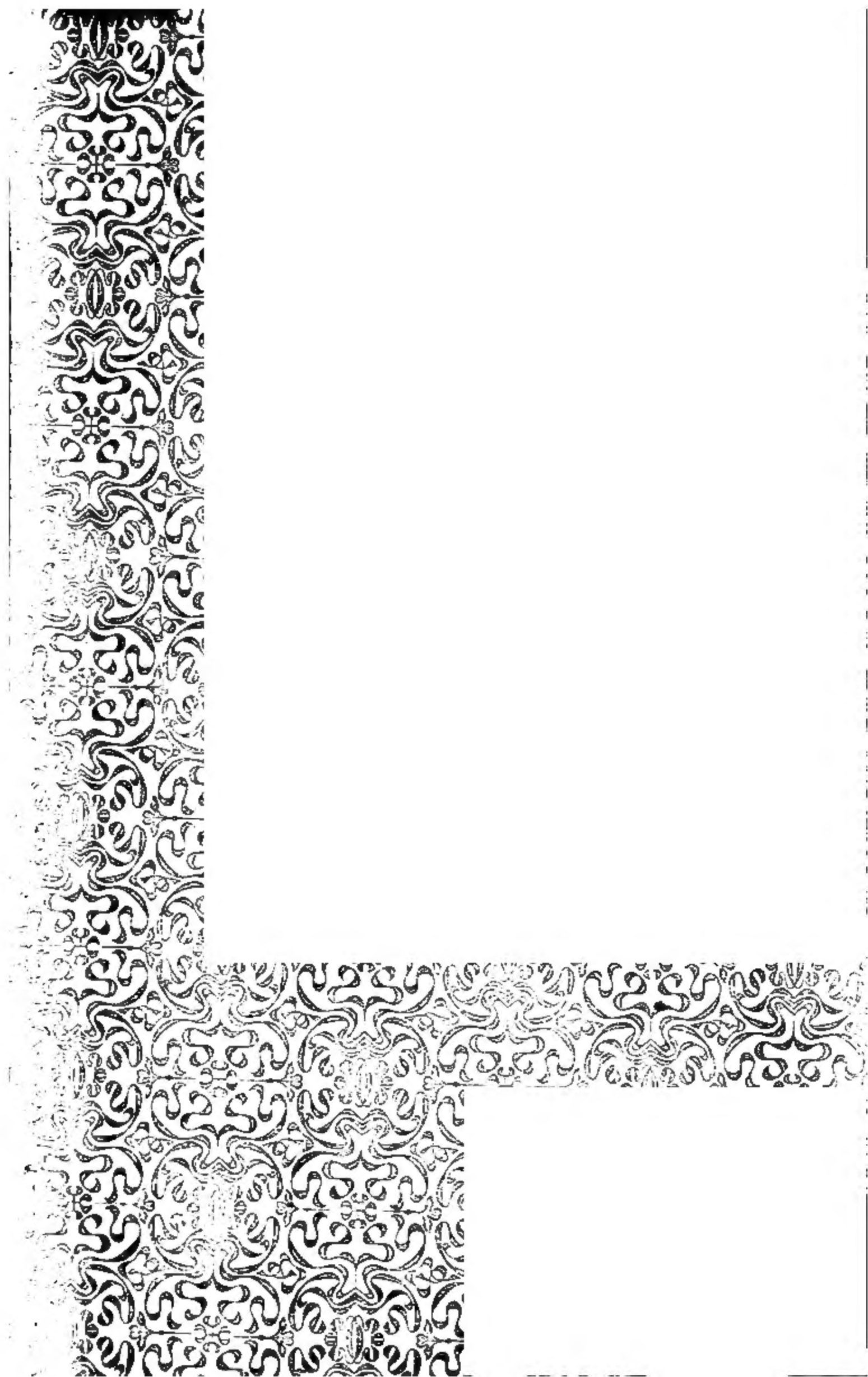
Nous vous demandons également de:

- + *Ne pas utiliser les fichiers à des fins commerciales* Nous avons conçu le programme Google Recherche de Livres à l'usage des particuliers. Nous vous demandons donc d'utiliser uniquement ces fichiers à des fins personnelles. Ils ne sauraient en effet être employés dans un quelconque but commercial.
- + *Ne pas procéder à des requêtes automatisées* N'envoyez aucune requête automatisée quelle qu'elle soit au système Google. Si vous effectuez des recherches concernant les logiciels de traduction, la reconnaissance optique de caractères ou tout autre domaine nécessitant de disposer d'importantes quantités de texte, n'hésitez pas à nous contacter. Nous encourageons pour la réalisation de ce type de travaux l'utilisation des ouvrages et documents appartenant au domaine public et serions heureux de vous être utile.
- + *Ne pas supprimer l'attribution* Le filigrane Google contenu dans chaque fichier est indispensable pour informer les internautes de notre projet et leur permettre d'accéder à davantage de documents par l'intermédiaire du Programme Google Recherche de Livres. Ne le supprimez en aucun cas.
- + *Rester dans la légalité* Quelle que soit l'utilisation que vous comptez faire des fichiers, n'oubliez pas qu'il est de votre responsabilité de veiller à respecter la loi. Si un ouvrage appartient au domaine public américain, n'en déduisez pas pour autant qu'il en va de même dans les autres pays. La durée légale des droits d'auteur d'un livre varie d'un pays à l'autre. Nous ne sommes donc pas en mesure de répertorier les ouvrages dont l'utilisation est autorisée et ceux dont elle ne l'est pas. Ne croyez pas que le simple fait d'afficher un livre sur Google Recherche de Livres signifie que celui-ci peut être utilisé de quelque façon que ce soit dans le monde entier. La condamnation à laquelle vous vous exposeriez en cas de violation des droits d'auteur peut être sévère.

À propos du service Google Recherche de Livres

En favorisant la recherche et l'accès à un nombre croissant de livres disponibles dans de nombreuses langues, dont le français, Google souhaite contribuer à promouvoir la diversité culturelle grâce à Google Recherche de Livres. En effet, le Programme Google Recherche de Livres permet aux internautes de découvrir le patrimoine littéraire mondial, tout en aidant les auteurs et les éditeurs à élargir leur public. Vous pouvez effectuer des recherches en ligne dans le texte intégral de cet ouvrage à l'adresse <http://books.google.com>





BIBLIOGRAPHIA
GEOLOGICA

SERVICE GÉOLOGIQUE DE BELGIQUE
MINISTÈRE DE L'INDUSTRIE ET DU TRAVAIL
Administration des Mines. — 2, rue Lambermont, Bruxelles

BIBLIOGRAPHIA GEOLOGICA

RÉPERTOIRE DES TRAVAUX CONCERNANT LES SCIENCES GÉOLOGIQUES
DRESSÉ D'APRÈS LA CLASSIFICATION DÉCIMALE

PAR

Michel MOURLON
Directeur du Service géologique de Belgique

AVEC LA COLLABORATION DE

G. SIMOENS
Docteur en sciences minérales, attaché au Service

SÉRIE A, TOME IX
se rapportant aux publications antérieures à 1896

BRUXELLES

HAYEZ, IMPRIMEUR DE L'ACADÉMIE ROYALE DE BELGIQUE

—
1906

Z
6031
B58
Sen, A
v. 9

Transf. TO
GL-Stacks
6-23-61

Le présent tome IX de la série A (se rapportant aux travaux parus antérieurement à 1896) est le dernier de notre Répertoire qui paraîtra sous l'égide du Gouvernement, M. le Ministre ayant décidé la suppression de *l'impression* de la *Bibliographia geologica*.

Seulement l'assurance nous ayant été donnée que notre œuvre si péniblement élaborée, qui marque un progrès si sensible et qui comprend déjà seize volumes pour les deux séries, n'était nullement visée par cette décision, il y a lieu d'espérer qu'il s'agit simplement, en l'occurrence, de la suppression momentanée de sa publication. Celle-ci ne peut manquer, en effet, d'être reprise par quelque autre voie, aussitôt que les circonstances le permettront.

M. M.

MINÉRALOGIE (GÉNÉRALITÉS).

- Williams (G.-H.).** 549.073
 1894. The Columbian Exposition : Notes on various exhibits relative to Mineralogy and Petrography (*The American Geologist*). Minneapolis, 1894, vol. XIII, pp. 345-352. (557.3)
- Daubrée (A.).** 549.044
 1881. Communication faite en présentant, au nom de M. Domeyko, la troisième édition de son traité de minéralogie (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCII, p. 257. (558)
- Daubrée (A.).** 549
 1887. Communication faite en présentant le tome VI des *Anales de construcciones civiles y de minas del Perú* (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CV, pp. 1145-1146. (558.114)
- Lacroix (A.).** 549
 1894. Sur quelques minéraux de la Nouvelle-Calédonie (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1894, t. CXVIII, pp. 551-554. (559.422.21)
- Hébert (Ed.), Vélain (Ch.) et Jannettaz (Ed.).** 549.073
 1878. Guide du géologue à l'Exposition universelle de 1878 et dans les collections publiques et privées de Paris. Paris, 1878, vol. in-8° de 154 pp. et 1 plan. Aux « Bureaux de la Société géologique de France ». (559.98)
- Derby (O.-A.).** 549.071
 1891. On the separation and study of the heavy accessories of rocks (*Proceed. of the Rochester Acad. of Science*). Rochester, 1889-1891, vol. I, pp. 198-206. (559.98)
- Dufert (E.-W.) and Derby (O.-A.).** 549.071
 1893. On the separation of minerals of high specific gravity (*Proceed. of the Rochester Acad. of Science*). Rochester, 1891-1893, vol. II, pp. 122-132, 5 fig. (559.98)
- 549.073
 1894. The Columbian Exposition : Foreign Countries (*The American Geologist*). Minneapolis, 1894, vol. XIII, pp. 48-62. (559.98)
-

SECRET, enclaved 1125 - (23)

[illegible]

— *What is the purpose of the study?*

[illegible]

(05) 1978-1979 - 1979-1980 - 1980-1981

100-443888-100

of the *Journal of the American Medical Association* (JAMA) in 1962, the *Journal of the American Psychiatric Association* (JAPA) in 1963, and the *Journal of the American Geriatrics Society* (JAGS) in 1964.

[illegible]

1. The first step is to identify the problem or question that needs to be answered. This involves understanding the context and the specific requirements of the task.

0.119.83 : **2.** **2.1.1** **0.119.83** : **2.1.1** **0.119.83** : **2.1.1**

PAGE NO. _____ **DATE** _____

1588177

Journal of Management Studies, 19(6), 701-718.

2. Business _____

1. The first step is to identify the problem or question that needs to be answered. This involves understanding the context and the specific requirements of the task.

1997, 1998, 1999, 2000, 2001, 2002, 2003, 2004, 2005, 2006, 2007, 2008, 2009, 2010, 2011, 2012, 2013, 2014, 2015, 2016, 2017, 2018, 2019, 2020, 2021, 2022, 2023, 2024, 2025, 2026, 2027, 2028, 2029, 2030, 2031, 2032, 2033, 2034, 2035, 2036, 2037, 2038, 2039, 2040, 2041, 2042, 2043, 2044, 2045, 2046, 2047, 2048, 2049, 2050, 2051, 2052, 2053, 2054, 2055, 2056, 2057, 2058, 2059, 2060, 2061, 2062, 2063, 2064, 2065, 2066, 2067, 2068, 2069, 2070, 2071, 2072, 2073, 2074, 2075, 2076, 2077, 2078, 2079, 2080, 2081, 2082, 2083, 2084, 2085, 2086, 2087, 2088, 2089, 2090, 2091, 2092, 2093, 2094, 2095, 2096, 2097, 2098, 2099, 2100, 2101, 2102, 2103, 2104, 2105, 2106, 2107, 2108, 2109, 2110, 2111, 2112, 2113, 2114, 2115, 2116, 2117, 2118, 2119, 2120, 2121, 2122, 2123, 2124, 2125, 2126, 2127, 2128, 2129, 2130, 2131, 2132, 2133, 2134, 2135, 2136, 2137, 2138, 2139, 2140, 2141, 2142, 2143, 2144, 2145, 2146, 2147, 2148, 2149, 2150, 2151, 2152, 2153, 2154, 2155, 2156, 2157, 2158, 2159, 2160, 2161, 2162, 2163, 2164, 2165, 2166, 2167, 2168, 2169, 2170, 2171, 2172, 2173, 2174, 2175, 2176, 2177, 2178, 2179, 2180, 2181, 2182, 2183, 2184, 2185, 2186, 2187, 2188, 2189, 2190, 2191, 2192, 2193, 2194, 2195, 2196, 2197, 2198, 2199, 2200, 2201, 2202, 2203, 2204, 2205, 2206, 2207, 2208, 2209, 2210, 2211, 2212, 2213, 2214, 2215, 2216, 2217, 2218, 2219, 2220, 2221, 2222, 2223, 2224, 2225, 2226, 2227, 2228, 2229, 2230, 2231, 2232, 2233, 2234, 2235, 2236, 2237, 2238, 2239, 2240, 2241, 2242, 2243, 2244, 2245, 2246, 2247, 2248, 2249, 2250, 2251, 2252, 2253, 2254, 2255, 2256, 2257, 2258, 2259, 2260, 2261, 2262, 2263, 2264, 2265, 2266, 2267, 2268, 2269, 2270, 2271, 2272, 2273, 2274, 2275, 2276, 2277, 2278, 2279, 2280, 2281, 2282, 2283, 2284, 2285, 2286, 2287, 2288, 2289, 2290, 2291, 2292, 2293, 2294, 2295, 2296, 2297, 2298, 2299, 2300, 2301, 2302, 2303, 2304, 2305, 2306, 2307, 2308, 2309, 2310, 2311, 2312, 2313, 2314, 2315, 2316, 2317, 2318, 2319, 2320, 2321, 2322, 2323, 2324, 2325, 2326, 2327, 2328, 2329, 2330, 2331, 2332, 2333, 2334, 2335, 2336, 2337, 2338, 2339, 2340, 2341, 2342, 2343, 2344, 2345, 2346, 2347, 2348, 2349, 2350, 2351, 2352, 2353, 2354, 2355, 2356, 2357, 2358, 2359, 2360, 2361, 2362, 2363, 2364, 2365, 2366, 2367, 2368, 2369, 2370, 2371, 2372, 2373, 2374, 2375, 2376, 2377, 2378, 2379, 2380, 2381, 2382, 2383, 2384, 2385, 2386, 2387, 2388, 2389, 2390, 2391, 2392, 2393, 2394, 2395, 2396, 2397, 2398, 2399, 2400, 2401, 2402, 2403, 2404, 2405, 2406, 2407, 2408, 2409, 2410, 2411, 2412, 2413, 2414, 2415, 2416, 2417, 2418, 2419, 2420, 2421, 2422, 2423, 2424, 2425, 2426, 2427, 2428, 2429, 2430, 2431, 2432, 2433, 2434, 2435, 2436, 2437, 2438, 2439, 2440, 2441, 2442, 2443, 2444, 2445, 2446, 2447, 2448, 2449, 2450, 2451, 2452, 2453, 2454, 2455, 2456, 2457, 2458, 2459, 2460, 2461, 2462, 2463, 2464, 2465, 2466, 2467, 2468, 2469, 2470, 2471, 2472, 2473, 2474, 2475, 2476, 2477, 2478, 2479, 2480, 2481, 2482, 2483, 2484, 2485, 2486, 2487, 2488, 2489, 2490, 2491, 2492, 2493, 2494, 2495, 2496, 2497, 2498, 2499, 2500, 2501, 2502, 2503, 2504, 2505, 2506, 2507, 2508, 2509, 2510, 2511, 2512, 2513, 2514, 2515, 2516, 2517, 2518, 2519, 2520, 2521, 2522, 2523, 2524, 2525, 2526, 2527, 2528, 2529, 2530, 2531, 2532, 2533, 2534, 2535, 2536, 2537, 2538, 2539, 2540, 2541, 2542, 2543, 2544, 2545, 2546, 2547, 2548, 2549, 2550, 2551, 2552, 2553, 2554, 2555, 2556, 2557, 2558, 2559, 2560, 2561, 2562, 2563, 2564, 2565, 2566, 2567, 2568, 2569, 2570, 2571, 2572, 2573, 2574, 2575, 2576, 2577, 2578, 2579, 2580, 2581, 2582, 2583, 2584, 2585, 2586, 2587, 2588, 2589, 2590, 2591, 2592, 2593, 2594, 2595, 2596, 2597, 2598, 2599, 2600, 2601, 2602, 2603, 2604, 2605, 2606, 2607, 2608, 2609, 2610, 2611, 2612, 2613, 2614, 2615, 2616, 2617, 2618, 2619, 2620, 2621, 2622, 2623, 2624, 2625, 2626, 2627, 2628, 2629, 2630, 2631, 2632, 2633, 2634, 2635, 2636, 2637, 2638, 2639, 2640, 2641, 2642, 2643, 2644, 2645, 2646, 2647, 2648, 2649, 2650, 2651, 2652, 2653, 2654, 2655, 2656, 2657, 2658, 2659, 2660, 2661, 2662, 2663, 2664, 2665, 2666, 2667, 2668, 2669, 2670, 2671, 2672, 2673, 2674, 2675, 2676, 2677, 2678, 26

1. The first step is to identify the problem. This involves understanding the current situation and what needs to be changed.

[illegible]

016 11-20-68 11-20-68

1830. DECEMBER 19.

[illegible]

4.100.157

016 . . . Agent for T. H. Jones

Josephson, J. H. (1982) *Journal of the American Statistical Association*, 77, 1081.

67-54, pp. 211-212, referred to, recorded statement of

(U. 100, Neg)

046 J. A. Johnson

1893. *Verzeichnis der in der Provinz Posen vorkommenden Insekten*. 1. Heft. 1. Aufl. 1. 1893.

U.S. DEPT. OF AGRICULTURE

1,100.000)

MINÉRALOGIE (GÉNÉRALITÉS).

Williams (G.-H.). 549.073

1894. The Columbian Exposition : Notes on various exhibits relative to Mineralogy and Petrography (*The American Geologist*). Minneapolis, 1894, vol. XIII, pp. 345-352. (557.3)

Daubrée (A.). 549.044

1881. Communication faite en présentant, au nom de M. Domeyko, la troisième édition de son traité de minéralogie (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCII, p. 257. (558)

Daubrée (A.). 549

1887. Communication faite en présentant le tome VI des *Anales de construcciones civiles y de minas del Perú* (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CV, pp. 1145-1146. (558.114)

Lauroix (A.). 549

1894. Sur quelques minéraux de la Nouvelle-Calédonie (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1894, t. CXVIII, pp. 551-554. (559.422.21)

Hébert (Ed.), Vélain (Ch.) et Jannettaz (Ed.). 549.073

1878. Guide du géologue à l'Exposition universelle de 1878 et dans les collections publiques et privées de Paris. Paris, 1878, vol. in-8° de 154 pp. et 1 plan. Aux « Bureaux de la Société géologique de France ». (559.98)

Derby (O.-A.). 549.071

1891. On the separation and study of the heavy accessories of rocks (*Proceed. of the Rochester Acad. of Science*). Rochester, 1889-1891, vol. I, pp. 198-206. (559.98)

Dufert (E.-W.) and Derby (O.-A.). 549.071

1893. On the separation of minerals of high specific gravity (*Proceed. of the Rochester Acad. of Science*). Rochester, 1891-1893, vol. II, pp. 122-132, 5 fig. (559.98)

549.073

1894. The Columbian Exposition : Foreign Countries (*The American Geologist*). Minneapolis, 1894, vol. XIII, pp. 48-62. (559.98)

Williams (G. H.)

1881. The Columbia River and its tributaries, including the Willamette, Clackamas, and other rivers of the Willamette Valley. (Portland, 1881.)

Dunbar (A.)

1881. The Columbia River and its tributaries, including the Willamette, Clackamas, and other rivers of the Willamette Valley. (Portland, 1881.)

Dunbar (A.)

1887. The Columbia River and its tributaries, including the Willamette, Clackamas, and other rivers of the Willamette Valley. (Portland, 1887.)

Barlow (A.)

1884. The Columbia River and its tributaries, including the Willamette, Clackamas, and other rivers of the Willamette Valley. (Portland, 1884.)

Barlow (A.)

1884. The Columbia River and its tributaries, including the Willamette, Clackamas, and other rivers of the Willamette Valley. (Portland, 1884.)

Barlow (A.)

1884. The Columbia River and its tributaries, including the Willamette, Clackamas, and other rivers of the Willamette Valley. (Portland, 1884.)

Barlow (A.)

1884. The Columbia River and its tributaries, including the Willamette, Clackamas, and other rivers of the Willamette Valley. (Portland, 1884.)

Barlow (A.)

1884. The Columbia River and its tributaries, including the Willamette, Clackamas, and other rivers of the Willamette Valley. (Portland, 1884.)

549.1. — Détermination, caractères et propriétés des minéraux.

- Montmort (J. de).** 549.111.049
1892. Les mines de diamant du Cap, par M. Th. Reunert. (Ouvrage traduit de l'anglais et annoté par M. le vicomte J. de Montmort (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1892, t. V (mém.), pp. 85-126, pl. A-B. (556.48)
- Michel-Lévy (A.) et Bourgeois (L.).** 549.111
1882. Sur les formes cristallines de la zircon et sur les déductions à en tirer pour la détermination qualitative du zircon (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1882, t. XCIV, pp. 812-815, 12 fig. (559.98)
- Mallard (E.).** 549.111
1884. Sur les rapports qui existent entre les réseaux cristallins des différents corps (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCIX, pp. 209-211. (559.98)
- Friedel (Ch.).** 549.111
1887. Forme cristalline de la quercine (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CV, pp. 95-96. (559.98)
- Coursat (Ed.).** 549.111
1887. Étude des surfaces qui admettent tous les plans de symétrie d'un polyèdre régulier (première, deuxième et troisième parties) (*Ann. scientifiques de l'École normale supérieure*). Paris, 1887, 3^e sér., t. IV, pp. 158-200. (559.98)
- Hensoldt (H.).** 549.111
1890. Crystallogenes. I-II (*The American Geologist*). Minneapolis, 1890, vol. V, pp. 301-309 and 375-379. (559.98)
- Gonnard (F.).** 549.111.2
1883. Sur les macles et groupement régulier de l'orthose du porphyre quartzifère de Four-la-Brouque, près d'Issoire (Puy-de-Dôme) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1883, t. XCVI, pp. 1370-1373. (554.463.2)

THE UNIVERSITY OF CHICAGO
LIBRARY

THE UNIVERSITY OF CHICAGO
LIBRARY
1207 EAST 58TH STREET
CHICAGO, ILL. 60637

THE UNIVERSITY OF CHICAGO
LIBRARY
1207 EAST 58TH STREET
CHICAGO, ILL. 60637

THE UNIVERSITY OF CHICAGO
LIBRARY
1207 EAST 58TH STREET
CHICAGO, ILL. 60637

THE UNIVERSITY OF CHICAGO
LIBRARY
1207 EAST 58TH STREET
CHICAGO, ILL. 60637

THE UNIVERSITY OF CHICAGO
LIBRARY
1207 EAST 58TH STREET
CHICAGO, ILL. 60637

THE UNIVERSITY OF CHICAGO
LIBRARY
1207 EAST 58TH STREET
CHICAGO, ILL. 60637

- Hautefeuille (P.) et Margottet (J.).** 549.111.3
1884. Sur le polymorphisme du phosphate de silice (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCIX, pp. 789-792. (889.98)
- Gonnard (F.).** 549.111.4
1887. Addition à une note sur certains phénomènes de corrosion de la calcite de Couzon (Rhône) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CV, pp. 417-419. (884.464.1)
- Ben-Saude (A.).** 549.111.4
1885. Anomalias opticas de crystaes tesseraes. Primeira parte : Analcime. Segunda parte : Contribuições para a theoria das anomalias opticas (*Communic. da Secção dos Trabalhos Geol. de Portugal*). Lisboa, 1885, t. I, fasc. I, pp. 15-68, 2 est. (889.98)
- Loir (A.).** 549.111.5
1881. Sur la cristallisation des aluns (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris. 1881, t. XCII, pp. 1166-1169. (889.98)
- Quetelet (A.).** 549.111.9
1835. Propriétés optiques des cristaux à deux axes (*Bull. de l'Acad. royale des sciences, etc.*). Bruxelles, 1835, 1^{re} sér., t. II, pp. 151-153. (889.98)
- Bertrand (C.-E.).** 549.111.9
1882. Sur les propriétés optiques des corps cristallisés, présentant la forme sphérolithique (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1882, t. XCIV, pp. 542-543. (889.98)
- Sorot (J.-L.) et Sarazin (E.).** 549.111.9
1882. Sur la polarisation rotatoire du quartz (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1882, t. XCV, pp. 635-638. (889.98)
- Dufet (H.).** 549.111.9
1884. Variation des indices de réfraction du quartz sous l'influence de la température (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCVIII, pp. 1265-1271. (889.98)
- Ben-Saude (A.).** 549.111.9
1885. Anomalias opticas de crystaes tesseraes. Primeira parte : Analcime. Segunda parte : Contribuições para a theoria das anomalias opticas (*Communic. da Secção dos Trabalhos Geol. de Portugal*). Lisboa, 1885, t. I, fasc. I, pp. 15-68, 2 est. (889.98)

1945-1946
Annual Report

The following table shows the results of the work done during the year 1945-1946. The work was done in the following order: 1. The first part of the work was done in the month of January. 2. The second part of the work was done in the month of February. 3. The third part of the work was done in the month of March. 4. The fourth part of the work was done in the month of April. 5. The fifth part of the work was done in the month of May. 6. The sixth part of the work was done in the month of June. 7. The seventh part of the work was done in the month of July. 8. The eighth part of the work was done in the month of August. 9. The ninth part of the work was done in the month of September. 10. The tenth part of the work was done in the month of October. 11. The eleventh part of the work was done in the month of November. 12. The twelfth part of the work was done in the month of December.

- Hautefeuille (P.) et Margottet (J.).** 549.111.3
1884. Sur le polymorphisme du phosphate de silice (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCIX, pp. 789-792. (889.98)
- Gonnard (F.).** 549.111.4
1887. Addition à une note sur certains phénomènes de corrosion de la calcite de Couzon (Rhône) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CV, pp. 417-419. (884.464.1)
- Ben-Saude (A.).** 549.111.4
1885. Anomalias opticas de crystaes tesseraes. Primeira parte : Analcime. Segunda parte : Contribuições para a theoria das anomalias opticas (*Communic. da Secção dos Trabalhos Geol. de Portugal*). Lisboa, 1885, t. I, fasc. I, pp. 15-68, 2 est. (889.98)
- Loir (A.).** 549.111.5
1881. Sur la cristallisation des aluns (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCII, pp. 1166-1169. (889.98)
- Quetelet (A.).** 549.111.9
1835. Propriétés optiques des cristaux à deux axes (*Bull. de l'Acad. royale des sciences, etc.*). Bruxelles, 1835, 1^{re} sér., t. II, pp. 151-153. (889.98)
- Bertrand (C.-E.).** 549.111.9
1882. Sur les propriétés optiques des corps cristallisés, présentant la forme sphérolithique (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1882, t. XCIV, pp. 542-543. (889.98)
- Sorot (J.-L.) et Sarazin (E.).** 549.111.9
1882. Sur la polarisation rotatoire du quartz (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1882, t. XCV, pp. 635-638. (889.98)
- Dufet (H.).** 549.111.9
1884. Variation des indices de réfraction du quartz sous l'influence de la température (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCVIII, pp. 1265-1271. (889.98)
- Ben-Saude (A.).** 549.111.9
1885. Anomalias opticas de crystaes tesseraes. Primeira parte : Analcime. Segunda parte : Contribuições para a theoria das anomalias opticas (*Communic. da Secção dos Trabalhos Geol. de Portugal*). Lisboa, 1885, t. I, fasc. I, pp. 15-68, 2 est. (889.98)

- Hautefeuille (P.) et Margottet (J.).** 549.111.3
1884. Sur le polymorphisme du phosphate de silice (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCIX, pp. 789-792. (559.98)
- Gonnard (F.).** 549.111.4
1887. Addition à une note sur certains phénomènes de corrosion de la calcite de Couzon (Rhône) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CV, pp. 417-419. (554.464.1)
- Ben-Saude (A.).** 549.111.4
1885. Anomalias opticas de crystaes tesseraes. Primeira parte : Analcime. Segunda parte : Contribuições para a theoria das anomalias opticas (*Communic. da Secção dos Trabalhos Geol. de Portugal*). Lisboa, 1885, t. I, fasc. I, pp. 15-68, 2 est. (559.98)
- Loir (A.).** 549.111.5
1881. Sur la cristallisation des aluns (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCII, pp. 1166-1169. (559.98)
- Quetelet (A.).** 549.111.9
1835. Propriétés optiques des cristaux à deux axes (*Bull. de l'Acad. royale des sciences, etc.*). Bruxelles, 1835, 1^{re} sér., t. II, pp. 151-153. (559.98)
- Bertrand (C.-E.).** 549.111.9
1882. Sur les propriétés optiques des corps cristallisés, présentant la forme sphérolithique (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1882, t. XCIV, pp. 542-543. (559.98)
- Soret (J.-L.) et Sarazin (E.).** 549.111.9
1882. Sur la polarisation rotatoire du quartz (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1882, t. XCV, pp. 635-638. (559.98)
- Dufet (H.).** 549.111.9
1884. Variation des indices de réfraction du quartz sous l'influence de la température (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCVIII, pp. 1265-1271. (559.98)
- Ben-Saude (A.).** 549.111.9
1885. Anomalias opticas de crystaes tesseraes. Primeira parte : Analcime. Segunda parte : Contribuições para a theoria das anomalias opticas (*Communic. da Secção dos Trabalhos Geol. de Portugal*). Lisboa, 1885, t. I, fasc. I, pp. 15-68, 2 est. (559.98)

Huntville, J. M. (1884)
1884. The Huntville, J. M. (1884).
1884. The Huntville, J. M. (1884).
(1884)

Gunn, J. (1887)
1887. The Gunn, J. (1887).
1887. The Gunn, J. (1887).
(1887)

Brown, J. (1887)
1887. The Brown, J. (1887).
1887. The Brown, J. (1887).
(1887)

Boyle, J. (1887)
1887. The Boyle, J. (1887).
1887. The Boyle, J. (1887).
(1887)

Quinn, J. (1887)
1887. The Quinn, J. (1887).
1887. The Quinn, J. (1887).
(1887)

Barnard, J. (1887)
1887. The Barnard, J. (1887).
1887. The Barnard, J. (1887).
(1887)

Boyle, J. (1887)
1887. The Boyle, J. (1887).
1887. The Boyle, J. (1887).
(1887)

Duff, J. (1887)
1887. The Duff, J. (1887).
1887. The Duff, J. (1887).
(1887)

Brown, J. (1887)
1887. The Brown, J. (1887).
1887. The Brown, J. (1887).
(1887)

- Des Cloizeaux (A.).** 549.111.9
 1887. Note sur la forme clinorhombique et les caractères optiques de l'acide arsénieux prismatique (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CV, pp. 96-99. (559.98)
- Delessé (A.).** 549.112
 1858. Recherches sur l'origine des roches (*Bull. de la Soc. géol. de France*). Paris, 1857-1858, 2^e sér., t. XV, pp. 728-782. (559.98)
- Gramont (A. de).** 549.116
 1894. Sur les spectres d'étincelles de quelques minéraux (sulfures métalliques) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1894, t. CXVIII, pp. 591-594 et 746-748. (559.98)
- Curie (J.) et Curie (P.).** 549.118
 1881. Lois de dégagement de l'électricité par pression dans la tourmaline (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCII, pp. 186-188. (559.98)
- Curie (J.) et Curie (P.).** 549.118
 1881. Sur les phénomènes électriques de la tourmaline et des cristaux hémiedres à faces inclinées (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCII, pp. 350-353. (559.98)
- Curie (J.) et Curie (P.).** 549.118
 1881. Les cristaux hémiedres à faces inclinées, comme sources constantes d'électricité (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCIII, pp. 204-207. (559.98)
- Curie (J.) et Curie (P.).** 549.118
 1881. Contractions et dilatations produites par les tensions électriques dans les cristaux hémiedres à faces inclinées (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCIII, pp. 1137-1140. (559.98)
- Michel-Lévy (A.).** 549.119
 1882. Sur les positions d'intensité lumineuse égale dans les cristaux maclés, entre les nicols croisés, et application à l'étude des bandes concentriques des feldspaths (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1882, t. XCIV, pp. 93-96. (559.98)
- Lecoq de Boisbaudran (...).** 549.119
 1887. Fluorescence du spinelle (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CV, pp. 261-262. (559.98)

De la Joazeux

1881-1882 8
1881-1882 8
1881-1882 8

De la Joazeux

1881-1882 8
1881-1882 8
1881-1882 8

De la Joazeux

1881-1882 8
1881-1882 8
1881-1882 8

De la Joazeux

1881-1882 8
1881-1882 8
1881-1882 8

De la Joazeux

1881-1882 8
1881-1882 8
1881-1882 8

De la Joazeux

1881-1882 8
1881-1882 8
1881-1882 8

De la Joazeux

1881-1882 8
1881-1882 8
1881-1882 8

De la Joazeux

1881-1882 8
1881-1882 8
1881-1882 8

De la Joazeux

1881-1882 8
1881-1882 8
1881-1882 8

- Gaubert (P.).** 549.119.015.22
 1895. Sur la coloration artificielle des cristaux (*Bull. du Muséum d'hist. naturelle*). Paris, 1895, t. I, pp. 282-283. (559.98)
-

549.2. — Métaux natifs et minerais métalliques.

- Kerr (W.-C.).** 549.2
 1882. The Minor minerals of North California (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1882, pp. 659-661. (557.312.1)

- Yale (C.-G.).** 549.2
 1882. The Minor minerals of the Pacific Coast (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1882, pp. 662-663. (557.34)

- Chaudron (J.).** 549.22.071
 1867. Fonçage des puits à niveau plein. Notice sur les travaux exécutés en France, en Belgique et en Westphalie, de 1862 à 1867 (*Ann. des Travaux publics de Belgique*). Bruxelles, 1867, t. XXV, pp. 45-138, pl. I-II. (554.312.1)

- Boué (A.).** 549.22
 1846. Essai d'un tableau de la production minérale et métallurgique annuelle de la monarchie autrichienne (*Bull. de la Soc. géol. de France*). Paris, 1843-1846, 2^e sér., t. III, pp. 141-143. (554.36)

- 549.22.073
 1878. Notice sur quelques-unes des principales mines de l'État autrichien pour servir à l'explication de la collection des minerais, des produits des mines et des plans envoyés à l'Exposition universelle de Paris en 1878. Vienne, 1878, broch. in-8° de 41 pp. et 1 coupe. Édité par le Ministère impérial et royal d'Agriculture. Impr. de R. v. Waldheim. (554.36)

- 549.22.073
 1885. Allgemeine Landes-Ausstellung zu Budapest 1885. Special-Katalog der VI. Gruppe für Bergbau, Huttenwesen und Geologie. Budapest, 1885, Bd in-8° von 230 SS. und 24 Diagrammen. (554.365.1)

Gambert P. 1892. *Recherches sur les minéraux de la région de la vallée de la Loire*. Paris, 1892. 110 p. 1892-93. 1892-93. 1892-93.

849.2. — Métaux natifs et minerais métalliques.

Kerr (W.C.). 1883. *The mineral resources of the United States*. Washington, 1883. 110 p. 1883-84. 1883-84. 1883-84.

Yale (C.G.). 1883. *The mineral resources of the United States*. Washington, 1883. 110 p. 1883-84. 1883-84. 1883-84.

Chaudron J. 1887. *Recherches sur les minéraux de la région de la vallée de la Loire*. Paris, 1887. 110 p. 1887-88. 1887-88. 1887-88.

Boué J. 1846. *Recherches sur les minéraux de la région de la vallée de la Loire*. Paris, 1846. 110 p. 1846-47. 1846-47. 1846-47.

1878. *Recherches sur les minéraux de la région de la vallée de la Loire*. Paris, 1878. 110 p. 1878-79. 1878-79. 1878-79.

1882. *Recherches sur les minéraux de la région de la vallée de la Loire*. Paris, 1882. 110 p. 1882-83. 1882-83. 1882-83.

Chaudron (J.). 549.22.071

1867. Fonçage des puits à niveau plein. Notice sur les travaux exécutés en France, en Belgique et en Westphalie, de 1862 à 1867 (*Ann. des Travaux publics de Belgique*). Bruxelles, 1867, t. XXV, pp. 45-138, pl. I-II. (554.4)

Chaudron (J.). 549.22.071

1872. Remplacement d'un cuvelage en bois par un cuvelage en fonte. Note sur le travail exécuté au puits Sainte-Marie du charbonnage de Péronnes (*Ann. des Travaux publics de Belgique*). Bruxelles, 1872, t. XXX, pp. 77-92. pl. I et 1 fig. (554.421.2)

Pilla (L.). 549.22.044

1846. Analyse de son ouvrage sur la « Richesse minérale de la Toscane » (*Bull. de la Soc. géol. de France*). Paris, 1845-1846, 2^e sér., t. III, pp. 445-448. (554.522.4)

Keppen (A. de). 549.22

1894. Aperçu général sur l'industrie minérale de la Russie (*Ann. des Mines*). Paris, 1894, 9^e sér., t. V, pp. 180-273 et 279-367, pl. VII-VIII. (554.7)

549.22

1843. De l'exploitation et du traitement des substances minérales, en Belgique (*Ann. des Travaux publics de Belgique*). Bruxelles, 1843, t. I, pp. 179-216. (554.913)

Chaudron (J.). 549.22.071

1861. Fonçage des puits à niveau plein. Procédés Kind et Chaudron. Travaux exécutés en Belgique de 1854 à 1860. Bruxelles, 1861, vol. in-8^o de 125 pp. et 3 pl. B.-J. Van Dooren, impr. (554.913)

Vaux (A. de). 549.22.073

1862. Catalogue des roches et des produits minéraux du sol de la Belgique, publié à l'occasion de l'Exposition universelle de Londres (1862) (*Ann. des Travaux publics de Belgique*). Bruxelles, 1862, t. XX, pp. 175-226. (554.913)

Chaudron (J.). 549.22.071

1867. Fonçage des puits à niveau plein. Notice sur les travaux exécutés en France, en Belgique et en Westphalie, de 1862 à 1867 (*Ann. des Travaux publics de Belgique*). Bruxelles, 1867, t. XXV, pp. 45-138, pl. I-II. (554.913)

pp. 43-138, pl. I-II. (1884-1885)

Chaudron J.

349.55.011

1867. *Forces et effets de la mer sur les côtes de la Belgique*. Bruxelles, 1867, 1. XXV, 67 pages en blanc, 1. 1867-1868

Vauz A. de.

370.55.018

1867. *La Belgique, par la Belgique*. Bruxelles, 1867, 1. XX, 175 p. 1867-1868

Chaudron J.

370.55.011

1867. *Forces et effets de la mer sur les côtes de la Belgique*. Bruxelles, 1867, 1. XXV, 67 pages en blanc, 1. 1867-1868

1843. *Forces et effets de la mer sur les côtes de la Belgique*. Bruxelles, 1843, 1. XX, 175 p. 1843-1844

Reichen J. de.

370.55.011

1864. *Forces et effets de la mer sur les côtes de la Belgique*. Bruxelles, 1864, 1. XX, 175 p. 1864-1865

Chaudron J.

370.55.011

1872. *Forces et effets de la mer sur les côtes de la Belgique*. Bruxelles, 1872, 1. XX, 175 p. 1872-1873

Chaudron J.

370.55.011

1867. *Forces et effets de la mer sur les côtes de la Belgique*. Bruxelles, 1867, 1. XX, 175 p. 1867-1868

- 549.22.073
- 1867.** Catalogue des roches et des produits minéraux du sol de la Belgique à l'Exposition universelle de Paris en 1867. Bruxelles, 1867, broch. in-12 de 74 pp. Impr. Bruylant-Christophe et C^{ie}.
(554.913)
- 549.22
- 1875.** Statistique minière et sidérurgique de Belgique. Tableaux des opérations des industries minières et sidérurgiques en 1874 et tableaux des opérations des charbonnages pendant la période décennale 1865-1874 (*Ann. des Travaux publics de Belgique*). Bruxelles, 1875, t. XXXIII, pp. 387-424.
(554.913)
- Jochams (F.) et Witmeur (H.).** 549.22
- 1876.** Statistique des industries minières et sidérurgiques de Belgique pour l'exercice 1875. État de l'industrie houillère en Belgique et ses résultats pendant la période décennale 1866-1875 (*Ann. des Travaux publics de Belgique*). Bruxelles, 1876, t. XXXIV, pp. 439-478.
(554.913)
- Jochams (F.) et Witmeur (H.).** 549.22
- 1877.** Statistique des industries minières et métallurgiques et des carrières de Belgique pour l'exercice 1876. État des industries minières et métallurgiques et des carrières et leurs résultats pendant la période décennale 1867-1876 (*Ann. des Travaux publics de Belgique*). Bruxelles, 1877, t. XXXV, pp. 353-432.
(554.913)
- Jochams (F.) et Witmeur (H.).** 549.22
- 1878.** Statistique des industries minières et métallurgiques et des carrières de Belgique pour l'exercice 1877. État des industries minières et métallurgiques et des carrières et leurs résultats pendant la période décennale 1868-1877. Bruxelles, 1878, broch. in-8° de 80 pp. Impr. F. Callewaert père.
(554.913)
- Harzé (Ém.).** 549.22
- 1887.** Statistique des mines, minières, carrières, usines métallurgiques et appareils à vapeur de Belgique pour l'année 1885 (*Ann. des Travaux publics de Belgique*). Bruxelles, 1887, t. XLIV, pp. 229-260.
(554.913)
- Harzé (Ém.).** 549.22
- 1887.** Statistique des mines, minières, carrières, usines métallurgiques et appareils à vapeur de Belgique pour l'année 1886 (*Ann. des Travaux publics de Belgique*). Bruxelles, 1887, t. XLV, pp. 377-408.
(554.913)

1867. (Généralisation des principes de la métallurgie)
 par le Dr J. J. Van der Linden. Bruxelles 1867. 1 vol. in-8.
 1867. 1867. 1867.

1875. (Généralisation des principes de la métallurgie)
 par le Dr J. J. Van der Linden. Bruxelles 1875. 1 vol. in-8.
 1875. 1875. 1875.

Jochims J. (1875-1876).
 1876. (Généralisation des principes de la métallurgie)
 par le Dr J. J. Van der Linden. Bruxelles 1876. 1 vol. in-8.
 1876. 1876. 1876.

Jochims J. (1877-1878).
 1878. (Généralisation des principes de la métallurgie)
 par le Dr J. J. Van der Linden. Bruxelles 1878. 1 vol. in-8.
 1878. 1878. 1878.

Jochims J. (1879-1880).
 1880. (Généralisation des principes de la métallurgie)
 par le Dr J. J. Van der Linden. Bruxelles 1880. 1 vol. in-8.
 1880. 1880. 1880.

Jochims J. (1881-1882).
 1882. (Généralisation des principes de la métallurgie)
 par le Dr J. J. Van der Linden. Bruxelles 1882. 1 vol. in-8.
 1882. 1882. 1882.

Jochims J. (1883-1884).
 1884. (Généralisation des principes de la métallurgie)
 par le Dr J. J. Van der Linden. Bruxelles 1884. 1 vol. in-8.
 1884. 1884. 1884.

- Marzé (Ém.).** 549.22
 1890. Statistique des mines, minières, carrières, usines métallurgiques et appareils à vapeur de Belgique pour l'année 1888 (*Ann. des Travaux publics de Belgique*). Bruxelles, 1890, t. XLVII, pp. 303-339. (554.913)
- Marzé (Ém.).** 549.22
 1891. Statistique des mines, minières, carrières, usines métallurgiques et appareils à vapeur de Belgique pour l'année 1889 (*Ann. des Travaux publics de Belgique*). Bruxelles, 1891, t. XLVIII, pp. 347-384. (554.913)
- Marzé (Ém.).** 549.22
 1892. Statistique des mines, minières, carrières, usines métallurgiques et appareils à vapeur de Belgique pour l'année 1890 (*Ann. des Travaux publics de Belgique*). Bruxelles, 1892, t. XLIX, pp. 205-282. (554.913)
- Marzé (Ém.).** 549.22
 1893. Statistique des mines, minières, carrières, usines métallurgiques et appareils à vapeur de Belgique pour l'année 1891 (*Ann. des Travaux publics de Belgique*). Bruxelles, 1893, t. L, pp. 257-292. (554.913)
- Marzé (Ém.).** 549.22
 1893. Statistique des mines, minières, carrières, usines métallurgiques et appareils à vapeur de Belgique pour l'année 1892 (*Ann. des Travaux publics de Belgique*). Bruxelles, 1893, t. L, pp. 595-629. (554.913)
- Marzé (Ém.).** 549.22
 1894. Statistique des mines, minières, carrières, usines métallurgiques et appareils à vapeur de Belgique pour l'année 1893 (*Ann. des Travaux publics de Belgique*). Bruxelles, 1894, t. LI, pp. 331-367. (554.913)
- Le Hardy de Beaulieu (Ch.).** 549.22
 1865. L'industrie minière et métallurgique dans le Hainaut; son passé, son présent et son avenir (*Mém. de la Soc. des sciences, des arts et des lettres du Hainaut*). Mons, 1864-1865, t. X, pp. 192-244. (554.913.221)
- Jochams (F.).** 549.22
 1869. Rapport sur l'industrie minérale de la province de Hainaut. Mons, 1869, broch. in-8° de 110 pp. Moujot, impr. (554.913.221)

Joachim H.
 1863. Rapport sur l'industrie minière de la province de Hainaut.
 Mons, 1863, broch. in-8 de 110 pp. Hologr. impr. 194.017.321

de Harby de Henillon H.
 1863. Etude sur les roches cristallines de la province de Hainaut.
 Paris, 1863, broch. in-8 de 110 pp. Hologr. impr. 194.017.321

Harby H.
 1863. Etude sur les roches cristallines de la province de Hainaut.
 Paris, 1863, broch. in-8 de 110 pp. Hologr. impr. 194.017.321

Harby H.
 1863. Etude sur les roches cristallines de la province de Hainaut.
 Paris, 1863, broch. in-8 de 110 pp. Hologr. impr. 194.017.321

Harby H.
 1863. Etude sur les roches cristallines de la province de Hainaut.
 Paris, 1863, broch. in-8 de 110 pp. Hologr. impr. 194.017.321

Harby H.
 1863. Etude sur les roches cristallines de la province de Hainaut.
 Paris, 1863, broch. in-8 de 110 pp. Hologr. impr. 194.017.321

Harby H.
 1863. Etude sur les roches cristallines de la province de Hainaut.
 Paris, 1863, broch. in-8 de 110 pp. Hologr. impr. 194.017.321

Harby H.
 1863. Etude sur les roches cristallines de la province de Hainaut.
 Paris, 1863, broch. in-8 de 110 pp. Hologr. impr. 194.017.321

- Dubois-Quenne (J.) et Wautelet (C.).** 549.22
 1870. Rapport général de la Chambre de commerce de Charleroi, sur l'état du commerce et de l'industrie dans l'arrondissement pendant l'année 1869. Charleroi, 1870, broch. in-8° de 50 pp. Georis, impr. (554.913.221)
- Lambert (G.).** 549.22
 1883. Rapport sur la situation de l'industrie minérale et métallurgique dans la province de Hainaut pendant l'année 1882. Frameries, 1883, broch. in-8° de 28 pp. Dufrane-Friart, impr. (554.913.221)
- Nagelmackers (E.) et Habets (A.).** 549.22
 1889. Rapport sur la situation du commerce et de l'industrie dans les arrondissements de Liège, Huy et Waremme, et sur les travaux de la Chambre de commerce de Liège, Huy et Waremme en 1888. Liège, 1889, vol. in-8° de 72 pp. Impr. H. Vaillant-Carmanne. (554.913.223)
- Scherpenzeel-Thim (J. Van).** 549.22
 1874. Exposé succinct de la situation de l'industrie minérale dans la province de Luxembourg pendant l'année 1873. Liège, 1874, broch. in-8° de 75 pp. Impr. H. Vaillant-Carmanne. (554.913.23)
- Clément (Ch.).** 549.22
 1880. Rapport sur la situation de l'industrie minérale et métallurgique de la province de Luxembourg pendant l'année 1879. Arlon, 1880, broch. in-8° de 15 pp. V. Poncin, impr.-édit. (554.913.23)
- Scherpenzeel-Thim (J. Van).** 549.22
 1883. Rapport sur la situation de l'industrie minérale et métallurgique de la province de Luxembourg pendant l'année 1882. Arlon, 1883, broch. in-8° de 19 pp. F. Bruck, impr. (554.913.23)
- Keppen (A. de).** 549.22
 1894. Aperçu général sur l'industrie minérale de la Russie (*Ann. des Mines*). Paris, 1894, 9^e sér., t. V, pp. 180-273 et 279-367, pl. VII-VIII. (555.11)
- Munroe (H.-S.).** 549.22
 1877. La richesse minérale du Japon. Traduit de l'anglais par Léon Thonard (*Revue univers. des Mines, etc.*). Liège, 1877, 2^e sér., t. I, pp. 347-395 et t. II, pp. 232-280. (555.122)

- 549.22
- 1882.** The useful minerals of the United States (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1882, pp. 664-775. (557.3)
- Williams (A.).** 549.22
- 1884.** Mineral Resources of the United States (Calendar years 1883 and 1884). Washington, 1883 1884, vol. in-8° of 1016 pp. Government Printing Office. (557.3)
- Gould (E.-R.-L.).** 549.22
- 1886.** Mining Law (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1886, pp. 722-790. (557.3)
- Day (D.-T.).** 549.22
- 1887.** Mineral Resources of the United States (Calendar year 1886). Washington, 1887, vol. in-8° of 813 pp. Government Printing Office. (557.3)
- Williams (A.).** 549.22.011
- 1887.** Useful minerals of the United States. A partial list of ores, minerals, and mineral substances of industrial importance, arranged alphabetically by states and territories (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1887, pp. 688-812. (557.3)
- Day (D.-T.).** 549.22
- 1888.** Mineral Resources of the United States (Calendar year 1887). Washington, 1888, vol. in-8° of 832 pp. Government Printing Office. (557.3)
- Day (D.-T.).** 549.22
- 1890.** Mineral Resources of the United States (Calendar year 1888). Washington, 1890, vol. in-8° of 652 pp. Government Printing Office. (557.3)
- Peters (E.-D.) Jr.** 549.22
- 1884.** The mines and reduction works of butte City, Montana (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1883-1884, pp. 374-396. (557.331)
- M... (Ém. de).** 549.22
- 1883.** Les États-Unis du Vénézuëla au point de vue de l'émigration de l'agriculture, du commerce et de l'industrie (*Journal de Mons*). Mons, 1883, broch. in-12 de 17 pp. Impr. de V. Janssens. (558.111)

1. The first group of people who are not in the majority are those who are not in the majority of the population. This group is the largest and most diverse. It includes people of different ethnicities, religions, and social classes. They are often the most vulnerable to discrimination and oppression.

1. The first step in the process is to identify the problem or issue that needs to be addressed. This involves gathering information and understanding the context of the problem.

the 1990s, the number of people in the world who are under 15 years of age is expected to increase from 1.1 billion to 1.5 billion. The number of people aged 65 and over is expected to increase from 250 million to 450 million. The number of people aged 15 and over is expected to increase from 3.5 billion to 4.5 billion. The number of people aged 15 and over is expected to increase from 3.5 billion to 4.5 billion. The number of people aged 15 and over is expected to increase from 3.5 billion to 4.5 billion.

11

7-11-82

1998, 1999, 2000, 2001, 2002, 2003, 2004, 2005, 2006, 2007, 2008, 2009, 2010, 2011, 2012, 2013, 2014, 2015, 2016, 2017, 2018, 2019, 2020, 2021, 2022, 2023, 2024, 2025, 2026, 2027, 2028, 2029, 2030, 2031, 2032, 2033, 2034, 2035, 2036, 2037, 2038, 2039, 2040, 2041, 2042, 2043, 2044, 2045, 2046, 2047, 2048, 2049, 2050, 2051, 2052, 2053, 2054, 2055, 2056, 2057, 2058, 2059, 2060, 2061, 2062, 2063, 2064, 2065, 2066, 2067, 2068, 2069, 2070, 2071, 2072, 2073, 2074, 2075, 2076, 2077, 2078, 2079, 2080, 2081, 2082, 2083, 2084, 2085, 2086, 2087, 2088, 2089, 2090, 2091, 2092, 2093, 2094, 2095, 2096, 2097, 2098, 2099, 2100, 2101, 2102, 2103, 2104, 2105, 2106, 2107, 2108, 2109, 2110, 2111, 2112, 2113, 2114, 2115, 2116, 2117, 2118, 2119, 2120, 2121, 2122, 2123, 2124, 2125, 2126, 2127, 2128, 2129, 2130, 2131, 2132, 2133, 2134, 2135, 2136, 2137, 2138, 2139, 2140, 2141, 2142, 2143, 2144, 2145, 2146, 2147, 2148, 2149, 2150, 2151, 2152, 2153, 2154, 2155, 2156, 2157, 2158, 2159, 2160, 2161, 2162, 2163, 2164, 2165, 2166, 2167, 2168, 2169, 2170, 2171, 2172, 2173, 2174, 2175, 2176, 2177, 2178, 2179, 2180, 2181, 2182, 2183, 2184, 2185, 2186, 2187, 2188, 2189, 2190, 2191, 2192, 2193, 2194, 2195, 2196, 2197, 2198, 2199, 2200, 2201, 2202, 2203, 2204, 2205, 2206, 2207, 2208, 2209, 2210, 2211, 2212, 2213, 2214, 2215, 2216, 2217, 2218, 2219, 2220, 2221, 2222, 2223, 2224, 2225, 2226, 2227, 2228, 2229, 2230, 2231, 2232, 2233, 2234, 2235, 2236, 2237, 2238, 2239, 2240, 2241, 2242, 2243, 2244, 2245, 2246, 2247, 2248, 2249, 2250, 2251, 2252, 2253, 2254, 2255, 2256, 2257, 2258, 2259, 2260, 2261, 2262, 2263, 2264, 2265, 2266, 2267, 2268, 2269, 2270, 2271, 2272, 2273, 2274, 2275, 2276, 2277, 2278, 2279, 2280, 2281, 2282, 2283, 2284, 2285, 2286, 2287, 2288, 2289, 2290, 2291, 2292, 2293, 2294, 2295, 2296, 2297, 2298, 2299, 2300, 2301, 2302, 2303, 2304, 2305, 2306, 2307, 2308, 2309, 2310, 2311, 2312, 2313, 2314, 2315, 2316, 2317, 2318, 2319, 2320, 2321, 2322, 2323, 2324, 2325, 2326, 2327, 2328, 2329, 2330, 2331, 2332, 2333, 2334, 2335, 2336, 2337, 2338, 2339, 2340, 2341, 2342, 2343, 2344, 2345, 2346, 2347, 2348, 2349, 2350, 2351, 2352, 2353, 2354, 2355, 2356, 2357, 2358, 2359, 2360, 2361, 2362, 2363, 2364, 2365, 2366, 2367, 2368, 2369, 2370, 2371, 2372, 2373, 2374, 2375, 2376, 2377, 2378, 2379, 2380, 2381, 2382, 2383, 2384, 2385, 2386, 2387, 2388, 2389, 2390, 2391, 2392, 2393, 2394, 2395, 2396, 2397, 2398, 2399, 2400, 2401, 2402, 2403, 2404, 2405, 2406, 2407, 2408, 2409, 2410, 2411, 2412, 2413, 2414, 2415, 2416, 2417, 2418, 2419, 2420, 2421, 2422, 2423, 2424, 2425, 2426, 2427, 2428, 2429, 2430, 2431, 2432, 2433, 2434, 2435, 2436, 2437, 2438, 2439, 2440, 2441, 2442, 2443, 2444, 2445, 2446, 2447, 2448, 2449, 2450, 2451, 2452, 2453, 2454, 2455, 2456, 2457, 2458, 2459, 2460, 2461, 2462, 2463, 2464, 2465, 2466, 2467, 2468, 2469, 2470, 2471, 2472, 2473, 2474, 2475, 2476, 2477, 2478, 2479, 2480, 2481, 2482, 2483, 2484, 2485, 2486, 2487, 2488, 2489, 2490, 2491, 2492, 2493, 2494, 2495, 2496, 2497, 2498, 2499, 2500, 2501, 2502, 2503, 2504, 2505, 2506, 2507, 2508, 2509, 2510, 2511, 2512, 2513, 2514, 2515, 2516, 2517, 2518, 2519, 2520, 2521, 2522, 2523, 2524, 2525, 2526, 2527, 2528, 2529, 2530, 2531, 2532, 2533, 2534, 2535, 2536, 2537, 2538, 2539, 2540, 2541, 2542, 2543, 2544, 2545, 2546, 2547, 2548, 2549, 2550, 2551, 2552, 2553, 2554, 2555, 2556, 2557, 2558, 2559, 2560, 2561, 2562, 2563, 2564, 2565, 2566, 2567, 2568, 2569, 2570, 2571, 2572, 2573, 2574, 2575, 2576, 2577, 2578, 2579, 2580, 2581, 2582, 2583, 2584, 2585, 2586, 2587, 2588, 2589, 2590, 2591, 2592, 2593, 2594, 2595, 2596, 2597, 2598, 2599, 2600, 2601, 2602, 2603, 2604, 2605, 2606, 2607, 2608, 2609, 2610, 2611, 2612, 2613, 2614, 2615, 2616, 2617, 2618, 2619, 2620, 2621, 2622, 2623, 2624, 2625, 2626, 2627, 2628, 2629, 2630, 2631, 2632, 2633, 2634, 2635, 2636, 2637, 2638, 2639, 2640, 2641, 2642, 2643, 2644, 2645, 2646, 2647, 2648, 2649, 2650, 2651, 2652, 2653, 2654, 2655, 2656, 2657, 2658, 2659, 2660, 2661, 2662, 2663, 2664, 2665, 2666, 2667, 2668, 2669, 2670, 2671, 2672, 2673, 2674, 2675, 2676, 2677, 2678, 2679, 26

1. *Chlorophyll a* (Chl *a*)

... ..

- Graty (A.-M. du).** 549.22
 1855. Mémoire sur les productions minérales de la Confédération argentine. Bruxelles et Paris, 1855, vol. in-8° de 117 pp. Impr. de A. Labroue et Cie. (558.33)
- Conteno y García (J.).** 549.22
 1876. Memoria geológico-minera de las Islas Filipinas. Madrid, 1876, vol. in-8° de 61 pp. y 1 mapa. Imprenta y fondicion de Manuel Tello. (559.14)
- Marin la Meslée (E.).** 549.22.049
 1878. Progrès et ressources de Nouvelle-Galles du Sud, par Ch. Robinson, traduit de l'anglais. Sydney, 1878, broch. in-8° de 24 pp. Thomas Richard, impr. du Gouvernement. (559.311.2)
- Mulder (R.).** 549.22
 1883. Nouvelle-Galles du Sud (Australie). Progrès et ressources en 1882. Publication officielle pour l'Exposition d'Amsterdam, traduite de l'anglais par R. Mulder. Amsterdam, 1883, broch. in-8° de 24 pp. Impr. de Binger frères. (559.311.2)
- Quetelet (A.).** 549.22.071
 1843. Sur l'emploi de la boussole dans les mines (*Ann. des Travaux publics de Belgique*). Bruxelles, 1843, t. I, pp. 249-282. (559.98)
- Chaudron (J.).** 549.22.071
 1854. Notice sur le procédé inventé par l'ingénieur Kind pour l'établissement des puits de mines (*Ann. des Travaux publics de Belgique*). Bruxelles, 1853-1854, t. XII, pp. 327-338. (559.98)
- Chaudron (J.).** 549.22.071
 1867. Fonçage des puits à niveau plein. Notice supplémentaire sur les travaux exécutés de 1862 à 1867 (*Ann. des Mines*). Paris, 1867, 6^e sér., t. XII, pp. 185-205, pl. VI. (559.98)
- Chaudron (J.).** 549.22.071
 1878. Le système Kind et Chaudron. Bruxelles, 1878, broch. in-8° de 32 pp. et 2 pl. Impr. Delfosse. (559.98)
- Raymond (R.-W.).** 549.22.09
 1884. Historical sketch of mining law (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1883-1884, pp. 988-1004. (559.98)

1875-1876

1875-1876
1875-1876
1875-1876
1875-1876

1875-1876

1875-1876
1875-1876
1875-1876
1875-1876

1875-1876

1875-1876
1875-1876
1875-1876
1875-1876

1875-1876

1875-1876
1875-1876
1875-1876
1875-1876

1875-1876

1875-1876
1875-1876
1875-1876
1875-1876

1875-1876

1875-1876
1875-1876
1875-1876
1875-1876

1875-1876

1875-1876
1875-1876
1875-1876
1875-1876

1875-1876

1875-1876
1875-1876
1875-1876
1875-1876

1875-1876

1875-1876
1875-1876
1875-1876
1875-1876

- Chaudron (J.).** 549.22.071
 1889. Exposition universelle de Paris de 1889. Le système Kind et Chaudron pour le fonçage des puits (*L'Industrie moderne*). Bruxelles, 1889, 32 pp. et 3 coupes. Impr. F. Larcier. (559.98)
- Feetsch (F.-H.).** 549.22.071
 1889. Réponse aux questions proposées par le Grand Concours international des Sciences et de l'Industrie, subdivision 21a : Un procédé efficace de creusement des puits dans des terrains aquifères et un procédé efficace de percement des tunnels à travers les sables bouillants. Magdebourg, 1889, broch. in-8° de 12 pp. et 2 pl. L. Mosche, impr. (559.98)
- Crosby (W.-O.).** 549.22.011
 1894. A classification of economic geological deposits based on origin and original structure (*The American Geologist*). Minneapolis, 1894, vol. XIII, pp. 249-268. (559.98)
- Lecornu (L.).** 549.23
 1887. Sur les carrières souterraines du Calvados (*Bull. de la Soc. linnéenne de Normandie*). Caen, 1886-1887, 4^e sér., vol. I, pp. 164-168. (554.412.2)
- Spreull (H.-S.).** 549.23
 1885. Structural materials (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1885, pp. 395-427. (557.3)
- Day (W.-C.).** 549.23
 1886. Structural materials. The building industry in general (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1886, pp. 517-580. (557.3)
- 549.231.1
 1878. Catalogue des échantillons de matériaux de construction réunis par les soins du Ministère des Travaux publics pour l'Exposition universelle de Paris en 1878. Paris, 1878, vol in-8° de 437 pp. Dunod, édit. (554.4)
- Legrand-Benoît (A.).** 549.231.1
 1871. Réclamation justifiée des maîtres de carrières des bords de la Meuse (Visite aux carrières et aux monuments). Namur, 1871, vol. in-4° de 114 pp. Typogr. de Ad. Wesmael-Charlier, libr.-édit. (554.913.222)

10-10-10

10-10-10

10-10-10

10-10-10

10-10-10

10-10-10

10-10-10

10-10-10

10-10-10

10-10-10

10-10-10

549.231.1

1882. Structural materials (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1882, pp. 450-464. (557.3)

549.231.1

1884. Structural materials (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1883-1884, pp. 662-676. (557.3)

Day (W.-C.). 549.231.1

1887. Structural materials (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1887, pp. 503-551. (557.3)

Day (W.-C.). 549.231.1

1888. Structural materials (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1888, pp. 516-575. (557.3)

Devilleordeau (J.). 549.231.1

1889. Notes sur les roches au point de vue de leur emploi dans les constructions, précédées d'un aperçu géologique sur leurs formations (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1889, t. II (mém.), pp. 410-428, pl. VI-XII. (559.98)

Poncelet (J.-B.). 549.231.12

1845. Rapport sur les ardoisières d'Angers et sur celles des rives de la Meuse en France (*Ann. des Travaux publics de Belgique*). Bruxelles, 1844-1845, t. III, pp. 317-352. (554.414)

Poncelet (J.-B.). 549.231.12

1845. Rapport sur les ardoisières d'Angers et sur celles des rives de la Meuse en France (*Ann. des Travaux publics de Belgique*). Bruxelles, 1844-1845, t. III, pp. 317-352. (554.432.1)

Cauchy (P.), Roget (...) et Dandellin (G.). 549.231.12

1841. Premier rapport de la Commission des matériaux indigènes : Ardoises. Bruxelles, 1841, broch. in-4° de 36 pp. Impr. de Vandooren frères. (554.913.2)

Cauchy (P.), Roget (...) et Dandellin (G.). 549.231.12

1844. Rapport de la Commission instituée par arrêtés de MM. les Ministres des Travaux publics et de la Guerre des 19 et 27 février 1840 (*Ann. des Travaux publics de Belgique*). Bruxelles, 1844, t. II, pp. 162-219. (554.913.2)

15

16

17

18

19

20

21

22

- Matthys (de), Firket (Ad.), etc.** 549.231.12
1890. Rapport de la Commission chargée d'études relatives aux ardoises. Bruxelles, 1890, broch. in-8° de 54 pp. Impr. P. Weissenbruch. (884.913.22)
- Hanus (D.).** 549.231.12
1889. Le Luxembourg belge industriel et commercial (Ardoisières). Arlon, 1889, vol. in-4° de 199 pp. F. Bruck, impr. (884.913.23)
- Charpy (L.).** 549.231.13
1882. Note sur l'industrie du marbre à Saint-Amour et sur les gisements de marbres dans le département du Jura (*Bull. de la Soc. des sciences naturelles de Neuchâtel*). Neuchâtel, 1880-1882, t. XII, 2^e cahier, pp. 245-260. (884.441.3)
- Delgado (J.-F.-N.).** 549.231.13
1889. Reconhecimento scientifico dos jazigos de marmore e de alabastro de Santo Adrião e das grutas comprehendidas nos mesmos jazigos (*Communic. da Comissão dos Trabalhos Geol. de Portugal*). Lisboa, 1888-1889, t. II, fasc. I, pp. 45-56 e 4 est. (884.691.2)
- Delcourt-Wineqz (J.).** 549.231.13
1891. Les carrières de Miguéla, près d'Olviopol (Russie). Rapport adressé à M. Skarginski, propriétaire à Odessa. Bruxelles, 1891, broch. in-4° de 38 pp. et 3 pl. P. Weissenbruch, impr. (884.784)
- Tribolet (M. de).** 549.231.13
1882. Note sur les carrières de marbres de Saillon, en Valais (*Bull. de la Soc. des sciences naturelles de Neuchâtel*). Neuchâtel, 1880-1882, t. XII, 2^e cahier, pp. 261-270 et 1 profil. (884.941.3)
- 549.231.13
1878. Notice sur les marbrières du Filfila, province de Constantine (Algérie). Paris, 1878, broch. in-8° de 16 pp. Impr.-typ. de L. Hugonis. (886.112.3)
- Draper (D.).** 549.231.13
1895. The Marble Beds of Natal (*Quart. Journ. of the Geol. Soc.*). London, 1895, vol. LI, n° 201, pp. 51-56, 2 fig. (886.46)
- Domaret (J.).** 549.231.13
1886. Gisements, exploitation, travail et commerce des marbres en Belgique et à l'étranger (*Ann. des Travaux publics de Belgique*). Bruxelles, 1886, t. XLIV, pp. 497-594, pl. XIX, 5 fig. (889.98)

- Vicat (...).** 549.231.14
 1839. Recherches statistiques sur les substances calcaires à chaux hydraulique et à ciment naturel. Paris, 1839, vol. in-8° de 231 pp. Carilian-Gœury et Dalmont, libr. (884.4)
- Weeks (J.-D.).** 549.231.21
 1884. Glass materials (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1883-1884, pp. 958-977. (887.3)
- Weeks (J.-D.).** 549.231.21
 1885. Glass materials (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1885, pp. 544-557. (887.3)
- Deville-Deau (J.).** 549.231.22
 1888. Études sur les arkoses de Saône-et-Loire (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1888, t. I (mém.), pp. 237-252. (884.465.3)
- 549.231.23
 1884. Mineral Paints (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1883-1884, pp. 920-929. (887.3)
- 549.231.23
 1887. Mineral paints (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1887, pp. 674-679. (887.3)
- 549.231.23
 1888. Mineral paints (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington. 1888, pp. 616-622. (887.3)
- 549.231.25
 1882. Lithographic stone (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1882. pp. 595-596. (887.3)
- 549.231.25
 1884. Lithographic stone (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1883-1884, pp. 935-936. (887.3)
- 549.231.25
 1886. Lithographic stone (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*) Washington, 1886, pp. 690-691. (887.3)
- Chatard (T.-M.).** 549.231.26
 1884. Corundum and Emery. Infusorial earth. Pumice stone. Rottenstone (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1883-1884, pp. 714-722. (887.3)

1. The first step is to identify the problem or question that needs to be answered. This involves understanding the context and the specific information required.

2. The second step is to gather relevant data and information. This can be done through research, interviews, or other methods.

3. The third step is to analyze the data and information. This involves identifying patterns, trends, and relationships that can help answer the question.

4. The fourth step is to draw conclusions and make recommendations. This involves synthesizing the findings and providing a clear answer to the question.

5. The fifth step is to communicate the results. This involves presenting the findings in a clear and concise manner, using appropriate visual aids and language.

17. 11. 1944
1884
17. 11. 1944

1. NAME _____ DATE _____

2. ADDRESS _____ PHONE _____

3. CITY _____ STATE _____ ZIP _____

4. SCHOOL _____ TEACHER _____

5. OTHER _____

1848 1849 1850 1851 1852 1853 1854 1855 1856 1857 1858 1859 1860 1861 1862 1863 1864 1865 1866 1867 1868 1869 1870 1871 1872 1873 1874 1875 1876 1877 1878 1879 1880 1881 1882 1883 1884 1885 1886 1887 1888 1889 1890 1891 1892 1893 1894 1895 1896 1897 1898 1899 1900 1901 1902 1903 1904 1905 1906 1907 1908 1909 1910 1911 1912 1913 1914 1915 1916 1917 1918 1919 1920 1921 1922 1923 1924 1925 1926 1927 1928 1929 1930 1931 1932 1933 1934 1935 1936 1937 1938 1939 1940 1941 1942 1943 1944 1945 1946 1947 1948 1949 1950 1951 1952 1953 1954 1955 1956 1957 1958 1959 1960 1961 1962 1963 1964 1965 1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991 1992 1993 1994 1995 1996 1997 1998 1999 2000 2001 2002 2003 2004 2005 2006 2007 2008 2009 2010 2011 2012 2013 2014 2015 2016 2017 2018 2019 2020 2021 2022 2023 2024 2025 2026 2027 2028 2029 2030 2031 2032 2033 2034 2035 2036 2037 2038 2039 2040 2041 2042 2043 2044 2045 2046 2047 2048 2049 2050 2051 2052 2053 2054 2055 2056 2057 2058 2059 2060 2061 2062 2063 2064 2065 2066 2067 2068 2069 2070 2071 2072 2073 2074 2075 2076 2077 2078 2079 2080 2081 2082 2083 2084 2085 2086 2087 2088 2089 2090 2091 2092 2093 2094 2095 2096 2097 2098 2099 2100 2101 2102 2103 2104 2105 2106 2107 2108 2109 2110 2111 2112 2113 2114 2115 2116 2117 2118 2119 2120 2121 2122 2123 2124 2125 2126 2127 2128 2129 2130 2131 2132 2133 2134 2135 2136 2137 2138 2139 2140 2141 2142 2143 2144 2145 2146 2147 2148 2149 2150 2151 2152 2153 2154 2155 2156 2157 2158 2159 2160 2161 2162 2163 2164 2165 2166 2167 2168 2169 2170 2171 2172 2173 2174 2175 2176 2177 2178 2179 2180 2181 2182 2183 2184 2185 2186 2187 2188 2189 2190 2191 2192 2193 2194 2195 2196 2197 2198 2199 2200 2201 2202 2203 2204 2205 2206 2207 2208 2209 2210 2211 2212 2213 2214 2215 2216 2217 2218 2219 2220 2221 2222 2223 2224 2225 2226 2227 2228 2229 2230 2231 2232 2233 2234 2235 2236 2237 2238 2239 2240 2241 2242 2243 2244 2245 2246 2247 2248 2249 2250 2251 2252 2253 2254 2255 2256 2257 2258 2259 2260 2261 2262 2263 2264 2265 2266 2267 2268 2269 2270 2271 2272 2273 2274 2275 2276 2277 2278 2279 2280 2281 2282 2283 2284 2285 2286 2287 2288 2289 2290 2291 2292 2293 2294 2295 2296 2297 2298 2299 2300 2301 2302 2303 2304 2305 2306 2307 2308 2309 2310 2311 2312 2313 2314 2315 2316 2317 2318 2319 2320 2321 2322 2323 2324 2325 2326 2327 2328 2329 2330 2331 2332 2333 2334 2335 2336 2337 2338 2339 2340 2341 2342 2343 2344 2345 2346 2347 2348 2349 2350 2351 2352 2353 2354 2355 2356 2357 2358 2359 2360 2361 2362 2363 2364 2365 2366 2367 2368 2369 2370 2371 2372 2373 2374 2375 2376 2377 2378 2379 2380 2381 2382 2383 2384 2385 2386 2387 2388 2389 2390 2391 2392 2393 2394 2395 2396 2397 2398 2399 2400 2401 2402 2403 2404 2405 2406 2407 2408 2409 2410 2411 2412 2413 2414 2415 2416 2417 2418 2419 2420 2421 2422 2423 2424 2425 2426 2427 2428 2429 2430 2431 2432 2433 2434 2435 2436 2437 2438 2439 2440 2441 2442 2443 2444 2445 2446 2447 2448 2449 2450 2451 2452 2453 2454 2455 2456 2457 2458 2459 2460 2461 2462 2463 2464 2465 2466 2467 2468 2469 2470 2471 2472 2473 2474 2475 2476 2477 2478 2479 2480 2481 2482 2483 2484 2485 2486 2487 2488 2489 2490 2491 2492 2493 2494 2495 2496 2497 2498 2499 2500 2501 2502 2503 2504 2505 2506 2507 2508 2509 2510 2511 2512 2513 2514 2515 2516 2517 2518 2519 2520 2521 2522 2523 2524 2525 2526 2527 2528 2529 2530 2531 2532 2533 2534 2535 2536 2537 2538 2539 2540 2541 2542 2543 2544 2545 2546 2547 2548 2549 2550 2551 2552 2553 2554 2555 2556 2557 2558 2559 2560 2561 2562 2563 2564 2565 2566 2567 2568 2569 2570 2571 2572 2573 2574 2575 2576 2577 2578 2579 2580 2581 2582 2583 2584 2585 2586 2587 2588 2589 2590 2591 2592 2593 2594 2595 2596 2597 2598 2599 2600 2601 2602 2603 2604 2605 2606 2607 2608 2609 2610 2611 2612 2613 2614 2615 2616 2617 2618 2619 2620 2621 2622 2623 2624 2625 2626 2627 2628 2629 2630 2631 2632 2633 2634 2635 2636 2637 2638 2639 2640 2641 2642 2643 2644 2645 2646 2647 2648 2649 2650 2651 2652 2653 2654 2655 2656 2657 2658 2659 2660 2661 2662 2663 2664 2665 2666

6-1-90
... ..
..

06.11.11
06.11.11
06.11.11

82.10-1.1
• 82.10-1.2.1 copy on wall at 11' 2" above floor .8091
82.10-1

2.10.2.1.1
 10851
 2

62.162.947
 .4881
 7.7671

1886. The first volume of the *Journal of the American Medical Association* was published. It was the first of a series of journals that would become the primary source of medical information for physicians in the United States.

[illegible]

- Turner (G.-M.).** 549.231.26
 1885. Abrasive materials. Buhrstones, Corundum, Infusorial Earth, Pumice stone, Novaculite (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1885, pp. 433-436. (557.3)
- Raberg (W.-A.).** 549.231.26
 1886. Abrasive materials. Grindstones, Corundum, Infusorial Earth (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1886, pp. 581-588. (557.3)
- Turner (G.-M.).** 549.231.26
 1886. Novaculite (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1886, pp. 589-594. (557.3)
- 549.231.26
 1887. Abrasive materials (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1887, pp. 552-554. (557.3)
- 549.231.26
 1888. Abrasive materials (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1888, pp. 576-579. (557.3)
- Read (M.-C.).** 549.231.26
 1882. Berea grit (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1882, pp. 478-481. (557.321.3)
- Gannett (H.).** 549.231.26
 1882. Abrasive materials. Corundum and Emery (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1882, pp. 476-478. (559.98)
- Liebrich (A.).** 549.231.26
 1895. Bauxit und Smirgel (*Bericht der Oberhessischen Gesell. für Natur- und Heilkunde*). Giessen, 1895, Bd XXX, SS. 19-23. — (*Zeitschr. für prakt. Geologie*). Berlin, 1895, Jahrg III, SS. 275-277. (559.98)
- Carnot (A.).** 549.231.27
 1881. Sur une brèche volcanique susceptible d'être utilisée comme amendement agricole (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCIII, pp. 222-223. (554.481.3)
- Stainier (X.).** 549.231.27
 1895. Composition chimique de roches et de sols belges. 1^{re} partie : sables, limonite sableuse, marnes (*Bull. de l'Agriculture*). Bruxelles, 1895, pp. 240-245. (554.913.21)

(Vol. 2) *George Washington*, 1797, pp. 43-46.
 (5.711.9)

British Empire and the United Provinces of the A. S.
 1885. *Abstracts* and *Index*. (Continued)

Turner 42-51.1.

35.1.2.1.20

1886, pp. 22-288.
 Fifth Series. The works of the 1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12. 13. 14. 15. 16. 17. 18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35. 36. 37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52. 53. 54. 55. 56. 57. 58. 59. 60. 61. 62. 63. 64. 65. 66. 67. 68. 69. 70. 71. 72. 73. 74. 75. 76. 77. 78. 79. 80. 81. 82. 83. 84. 85. 86. 87. 88. 89. 90. 91. 92. 93. 94. 95. 96. 97. 98. 99. 100. 101. 102. 103. 104. 105. 106. 107. 108. 109. 110. 111. 112. 113. 114. 115. 116. 117. 118. 119. 120. 121. 122. 123. 124. 125. 126. 127. 128. 129. 130. 131. 132. 133. 134. 135. 136. 137. 138. 139. 140. 141. 142. 143. 144. 145. 146. 147. 148. 149. 150. 151. 152. 153. 154. 155. 156. 157. 158. 159. 160. 161. 162. 163. 164. 165. 166. 167. 168. 169. 170. 171. 172. 173. 174. 175. 176. 177. 178. 179. 180. 181. 182. 183. 184. 185. 186. 187. 188. 189. 190. 191. 192. 193. 194. 195. 196. 197. 198. 199. 200. 201. 202. 203. 204. 205. 206. 207. 208. 209. 210. 211. 212. 213. 214. 215. 216. 217. 218. 219. 220. 221. 222. 223. 224. 225. 226. 227. 228. 229. 230. 231. 232. 233. 234. 235. 236. 237. 238. 239. 240. 241. 242. 243. 244. 245. 246. 247. 248. 249. 250. 251. 252. 253. 254. 255. 256. 257. 258. 259. 260. 261. 262. 263. 264. 265. 266. 267. 268. 269. 270. 271. 272. 273. 274. 275. 276. 277. 278. 279. 280. 281. 282. 283. 284. 285. 286. 287. 288. 289. 290. 291. 292. 293. 294. 295. 296. 297. 298. 299. 300. 301. 302. 303. 304. 305. 306. 307. 308. 309. 310. 311. 312. 313. 314. 315. 316. 317. 318. 319. 320. 321. 322. 323. 324. 325. 326. 327. 328. 329. 330. 331. 332. 333. 334. 335. 336. 337. 338. 339. 340. 341. 342. 343. 344. 345. 346. 347. 348. 349. 350. 351. 352. 353. 354. 355. 356. 357. 358. 359. 360. 361. 362. 363. 364. 365. 366. 367. 368. 369. 370. 371. 372. 373. 374. 375. 376. 377. 378. 379. 380. 381. 382. 383. 384. 385. 386. 387. 388. 389. 390. 391. 392. 393. 394. 395. 396. 397. 398. 399. 400. 401. 402. 403. 404. 405. 406. 407. 408. 409. 410. 411. 412. 413. 414. 415. 416. 417. 418. 419. 420. 421. 422. 423. 424. 425. 426. 427. 428. 429. 430. 431. 432. 433. 434. 435. 436. 437. 438. 439. 440. 441. 442. 443. 444. 445. 446. 447. 448. 449. 450. 451. 452. 453. 454. 455. 456. 457. 458. 459. 460. 461. 462. 463. 464. 465. 466. 467. 468. 469. 470. 471. 472. 473. 474. 475. 476. 477. 478. 479. 480. 481. 482. 483. 484. 485. 486. 487. 488. 489. 490. 491. 492. 493. 494. 495. 496. 497. 498. 499. 500. 501. 502. 503. 504. 505. 506. 507. 508. 509. 510. 511. 512. 513. 514. 515. 516. 517. 518. 519. 520. 521. 522. 523. 524. 525. 526. 527. 528. 529. 530. 531. 532. 533. 534. 535. 536. 537. 538. 539. 540. 541. 542. 543. 544. 545. 546. 547. 548. 549. 550. 551. 552. 553. 554. 555. 556. 557. 558. 559. 560. 561. 562. 563. 564. 565. 566. 567. 568. 569. 570. 571. 572. 573. 574. 575. 576. 577. 578. 579. 580. 581. 582. 583. 584. 585. 586. 587. 588. 589. 590. 591. 592. 593. 594. 595. 596. 597. 598. 599. 600. 601. 602. 603. 604. 605. 606. 607. 608. 609. 610. 611. 612. 613. 614. 615. 616. 617. 618. 619. 620. 621. 622. 623. 624. 625. 626. 627. 628. 629. 630. 631. 632. 633. 634. 635. 636. 637. 638. 639. 640. 641. 642. 643. 644. 645. 646. 647. 648. 649. 650. 651. 652. 653. 654. 655. 656. 657. 658. 659. 660. 661. 662. 663. 664. 665. 666. 667. 668. 669. 670. 671. 672. 673. 674. 675. 676. 677. 678. 679. 680. 681. 682. 683. 684. 685. 686. 687. 688. 689. 690. 691. 692. 693. 694. 695. 696. 697. 698. 699. 700. 701. 702. 703. 704. 705. 706. 707. 708. 709. 710. 711. 712. 713. 714. 715. 716. 717. 718. 719. 720. 721. 722. 723. 724. 725. 726. 727. 728. 729. 730. 731. 732. 733. 734. 735. 736. 737. 738. 739. 740. 741. 742. 743. 744. 745. 746. 747. 748. 749. 750. 751. 752. 753. 754. 755. 756. 757. 758. 759. 760. 761. 762. 763. 764. 765. 766. 767. 768. 769. 770. 771. 772. 773. 774. 775. 776. 777. 778. 779. 780. 781. 782. 783. 784. 785. 786. 787. 788. 789. 790. 791. 792. 793. 794. 795. 796. 797. 798. 799. 800. 801. 802. 803. 804. 805. 806. 807. 808. 809. 810. 811. 812. 813. 814. 815. 816. 817. 818. 819. 820. 821. 822. 823. 824. 825. 826. 827. 828. 829. 830. 831. 832. 833. 834. 835.

Washington 1886, pp. 189-194.
 Turner (J. M.) 1886. 707aculite. Mineralogical Magazine of the U. S. Geol. Survey, 2: 162-163.

[illegible]

09.189.046
The U.S. Government Printing Office
Washington, D.C. 20540

Washington, 1889, pp. 478-481.
(387.521.7)

1885. *Proceedings of the U. S. Geol. Survey.*
Read, M.-J.). 340.521.50

sources of the U. S. Nat. Arch. Washington, 1882, pp. 419-418.
 1882. *Private materials*. Cambridge and Fines. Re-
 Gannett (H.). 240, 231, 27

(18098) *Neuehr. für vork. Geseh. Bd. 11, 22. 219-217*
Natur- und Heilmittel. Geseh. Bd. XX, 22. 19-23.
 1895. *Bauz. und Zucht. Bd. 11, 22. 219-217*
 (18098)

L'Acad. des sciences, Paris, 1881, t. VII, pp. 222-223. (184.481.7)
comme amendement agricole (faupes travaux des sciences et
1881. Sur une classe de plantes susceptibles d'être utilisées
Carnot (A.).

(Notes). Brinsford, 1897, pp. 240-257.
 1894.012.21
 the parties : subject, under the 22nd clause of the Bill, de 1773.
 1895. Composition of the parties, de 1773 et de 1802, de 1773.
 1895.0231.27

- Wilber (F.-A.).** 549.231.27
 1882. Marls (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1882, pp. 522-526. (557.3)
- Day (D.-T.).** 549.231.27
 1884. Manufactured fertilizers (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1883-1884, pp. 815-826. (557.3)
- Wilber (F.-A.).** 549.231.27
 1884. Marls (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1883-1884, pp. 808-809. (557.3)
- Phillips (W.-B.).** 549.231.27
 1886. Fertilizers. Phosphate rock in South Carolina. The Fertilizer trade in North Carolina (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1886, pp. 606-627. (557.312.2)
- Day (W.-C.).** 549.232
 1887. Potassium salts (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1887, pp. 628-650. (557.3)
- Cossa (A.).** 549.232.442
 1882. Sur la hiératite, nouvelle espèce minéralogique (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1882, t. XCIV, pp. 457-458. (554.581.1)
- Saco (...).** 549.232.713.3
 1884. Sur un dépôt de salpêtre dans le voisinage de Cochabamba (Bolivie) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCIX, pp. 84-85. (558.115.23)
- Day (W.-C.).** 549.233
 1887. Sodium salts (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1887, pp. 651-658. (557.3)
- 549.233.313
 1882. Sulphate of Soda (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1882, pp. 603-604. (557.335)
- Guntz (...).** 549.233.442
 1883. Sur les fluorures du sodium (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1883, t. XCVII, pp. 1558-1560. (559.98)
- 549.233.711.3
 1882. Borax (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1882, pp. 566-571. (557.3)

Willber E. H. #4
1882
June 12, 1882

Day, E. #4
1884
June 12, 1884

Willber E. #4
1884
June 12, 1884

Phillips #4
1884
June 12, 1884

Day, E. #4
1887
June 12, 1887

Cross #4
1887
June 12, 1887

McCoy #4
1884
June 12, 1884

Day, E. #4
1887
June 12, 1887

1882
June 12, 1882

Cross #4
1887
June 12, 1887

1882
June 12, 1882

1882
June 12, 1882

549.233.711.3

1884. Borax (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1883-1884, pp. 859-863. (387.3)

549.233.711.3

1885. Borax (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1885, pp. 491-493. (387.34)

549.233.711.3

1886. Borax (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1886, pp. 678-680. (387.34)

Roche (E.).

549.233.713.3

1893. Sur les nitrates de soude rapportés du Chili (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1893, t. VI; *Procès-verbaux*, pp. 545-550. (388.12)

Dieulafoy (L.).

549.233.713.3

1884. Les salpêtres naturels du Chili et du Pérou au point de vue du rubidium, du césium, du lithium et de l'acide borique (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCVIII, pp. 1545-1548. (388.121)

Hautefeuille (P.).

549.233.728.23.015.22

1880. Sur la reproduction de quelques minéraux et sur une nouvelle méthode pour obtenir des combinaisons cristallisées par la voie sèche (*Ann. scientifiques de l'École normale supérieure*). Paris, 1880, 2^e sér., t. IX, pp. 365-408. (389.98)

Dieulafoy (L.).

549.234

1882. La lithine, la strontiane et l'acide borique dans les eaux de Contrexeville et de Schinznach (Suisse) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1882, t. XCV, pp. 999-1001. (384.941.24)

Dieulafoy (L.).

549.234

1882. Existence de la lithine et de l'acide borique en proportions notables dans les eaux de la mer Morte (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1882, t. XCIV, pp. 1352-1355.

(385.343.2)

Hautefeuille (P.).

549.234.63.015.22

1880. Sur la reproduction de quelques minéraux et sur une nouvelle méthode pour obtenir des combinaisons cristallisées par la voie sèche (*Ann. scientifiques de l'École normale supérieure*). Paris, 1880, 2^e sér., t. IX, pp. 365-408. (389.98)

[illegible]

07-11-1981 11:45 AM 11-11-1981

- 06-09-1871 - 1 - 1 - 1

10-7-68

[illegible]

17. 11. 1941

3881

11

References

10. 3. 11

1998, 1999, 2000, 2001, 2002, 2003, 2004, 2005, 2006, 2007, 2008, 2009, 2010, 2011, 2012, 2013, 2014, 2015, 2016, 2017, 2018, 2019, 2020, 2021, 2022, 2023, 2024, 2025, 2026, 2027, 2028, 2029, 2030, 2031, 2032, 2033, 2034, 2035, 2036, 2037, 2038, 2039, 2040, 2041, 2042, 2043, 2044, 2045, 2046, 2047, 2048, 2049, 2050, 2051, 2052, 2053, 2054, 2055, 2056, 2057, 2058, 2059, 2060, 2061, 2062, 2063, 2064, 2065, 2066, 2067, 2068, 2069, 2070, 2071, 2072, 2073, 2074, 2075, 2076, 2077, 2078, 2079, 2080, 2081, 2082, 2083, 2084, 2085, 2086, 2087, 2088, 2089, 2090, 2091, 2092, 2093, 2094, 2095, 2096, 2097, 2098, 2099, 2100, 2101, 2102, 2103, 2104, 2105, 2106, 2107, 2108, 2109, 2110, 2111, 2112, 2113, 2114, 2115, 2116, 2117, 2118, 2119, 2120, 2121, 2122, 2123, 2124, 2125, 2126, 2127, 2128, 2129, 2130, 2131, 2132, 2133, 2134, 2135, 2136, 2137, 2138, 2139, 2140, 2141, 2142, 2143, 2144, 2145, 2146, 2147, 2148, 2149, 2150, 2151, 2152, 2153, 2154, 2155, 2156, 2157, 2158, 2159, 2160, 2161, 2162, 2163, 2164, 2165, 2166, 2167, 2168, 2169, 2170, 2171, 2172, 2173, 2174, 2175, 2176, 2177, 2178, 2179, 2180, 2181, 2182, 2183, 2184, 2185, 2186, 2187, 2188, 2189, 2190, 2191, 2192, 2193, 2194, 2195, 2196, 2197, 2198, 2199, 2200, 2201, 2202, 2203, 2204, 2205, 2206, 2207, 2208, 2209, 2210, 2211, 2212, 2213, 2214, 2215, 2216, 2217, 2218, 2219, 2220, 2221, 2222, 2223, 2224, 2225, 2226, 2227, 2228, 2229, 2230, 2231, 2232, 2233, 2234, 2235, 2236, 2237, 2238, 2239, 2240, 2241, 2242, 2243, 2244, 2245, 2246, 2247, 2248, 2249, 2250, 2251, 2252, 2253, 2254, 2255, 2256, 2257, 2258, 2259, 2260, 2261, 2262, 2263, 2264, 2265, 2266, 2267, 2268, 2269, 2270, 2271, 2272, 2273, 2274, 2275, 2276, 2277, 2278, 2279, 2280, 2281, 2282, 2283, 2284, 2285, 2286, 2287, 2288, 2289, 2290, 2291, 2292, 2293, 2294, 2295, 2296, 2297, 2298, 2299, 2300, 2301, 2302, 2303, 2304, 2305, 2306, 2307, 2308, 2309, 2310, 2311, 2312, 2313, 2314, 2315, 2316, 2317, 2318, 2319, 2320, 2321, 2322, 2323, 2324, 2325, 2326, 2327, 2328, 2329, 2330, 2331, 2332, 2333, 2334, 2335, 2336, 2337, 2338, 2339, 2340, 2341, 2342, 2343, 2344, 2345, 2346, 2347, 2348, 2349, 2350, 2351, 2352, 2353, 2354, 2355, 2356, 2357, 2358, 2359, 2360, 2361, 2362, 2363, 2364, 2365, 2366, 2367, 2368, 2369, 2370, 2371, 2372, 2373, 2374, 2375, 2376, 2377, 2378, 2379, 2380, 2381, 2382, 2383, 2384, 2385, 2386, 2387, 2388, 2389, 2390, 2391, 2392, 2393, 2394, 2395, 2396, 2397, 2398, 2399, 2400, 2401, 2402, 2403, 2404, 2405, 2406, 2407, 2408, 2409, 2410, 2411, 2412, 2413, 2414, 2415, 2416, 2417, 2418, 2419, 2420, 2421, 2422, 2423, 2424, 2425, 2426, 2427, 2428, 2429, 2430, 2431, 2432, 2433, 2434, 2435, 2436, 2437, 2438, 2439, 2440, 2441, 2442, 2443, 2444, 2445, 2446, 2447, 2448, 2449, 2450, 2451, 2452, 2453, 2454, 2455, 2456, 2457, 2458, 2459, 2460, 2461, 2462, 2463, 2464, 2465, 2466, 2467, 2468, 2469, 2470, 2471, 2472, 2473, 2474, 2475, 2476, 2477, 2478, 2479, 2480, 2481, 2482, 2483, 2484, 2485, 2486, 2487, 2488, 2489, 2490, 2491, 2492, 2493, 2494, 2495, 2496, 2497, 2498, 2499, 2500, 2501, 2502, 2503, 2504, 2505, 2506, 2507, 2508, 2509, 2510, 2511, 2512, 2513, 2514, 2515, 2516, 2517, 2518, 2519, 2520, 2521, 2522, 2523, 2524, 2525, 2526, 2527, 2528, 2529, 2530, 2531, 2532, 2533, 2534, 2535, 2536, 2537, 2538, 2539, 2540, 2541, 2542, 2543, 2544, 2545, 2546, 2547, 2548, 2549, 2550, 2551, 2552, 2553, 2554, 2555, 2556, 2557, 2558, 2559, 2560, 2561, 2562, 2563, 2564, 2565, 2566, 2567, 2568, 2569, 2570, 2571, 2572, 2573, 2574, 2575, 2576, 2577, 2578, 2579, 2580, 2581, 2582, 2583, 2584, 2585, 2586, 2587, 2588, 2589, 2590, 2591, 2592, 2593, 2594, 2595, 2596, 2597, 2598, 2599, 2600, 2601, 2602, 2603, 2604, 2605, 2606, 2607, 2608, 2609, 2610, 2611, 2612, 2613, 2614, 2615, 2616, 2617, 2618, 2619, 2620, 2621, 2622, 2623, 2624, 2625, 2626, 2627, 2628, 2629, 2630, 2631, 2632, 2633, 2634, 2635, 2636, 2637, 2638, 2639, 2640, 2641, 2642, 2643, 2644, 2645, 2646, 2647, 2648, 2649, 2650, 2651, 2652, 2653, 2654, 2655, 2656, 2657, 2658, 2659, 2660, 2661, 2662, 2663, 2664, 2665, 2666, 2667, 2668, 2669, 2670, 2671, 2672, 2673, 2674, 2675, 2676, 2677, 2678, 2679, 26

2003 3.0.0.0

2 - 6 - 1945

11

• *Chlorophyll a* (Chl *a*) is the primary photosynthetic pigment in all photosynthetic organisms. It is a green pigment that absorbs light energy in the blue and red regions of the visible spectrum. Chl *a* is the most abundant pigment in the chloroplasts of green plants and algae.

1. The first step is to identify the problem or question that needs to be answered. This involves understanding the context and the specific requirements of the task.

1. *Chlorophyll a* and *Chlorophyll b* were determined by the method of Lichtenthaler and Sponholz (1980).

1. *Chlorophyll a* and *Chlorophyll b* were determined by the method of Arar and Collins (1971) using a Shimadzu 1601 UV-Visible Spectrophotometer.

9811 26.11.11

1. *Journal of the American Medical Association*, 1997; 278: 1039-1044.

1. The first group of variables, *demographic*, includes age, sex, and marital status. The second group, *education*, includes years of schooling, years of postsecondary schooling, and a dummy variable for whether the respondent has a college degree. The third group, *employment*, includes a dummy variable for whether the respondent is currently employed, a dummy variable for whether the respondent is currently unemployed, and a dummy variable for whether the respondent is currently a student. The fourth group, *income*, includes a dummy variable for whether the respondent's household income is less than \$10,000, a dummy variable for whether the respondent's household income is between \$10,000 and \$20,000, and a dummy variable for whether the respondent's household income is more than \$20,000. The fifth group, *attitudes*, includes a dummy variable for whether the respondent is a member of a religious organization, a dummy variable for whether the respondent is a member of a political organization, and a dummy variable for whether the respondent is a member of a social organization. The sixth group, *other*, includes a dummy variable for whether the respondent is a member of a labor union, a dummy variable for whether the respondent is a member of a professional association, and a dummy variable for whether the respondent is a member of a trade association.

1. *Chlorophyll a* (mg/g dry weight) = $\frac{12.7}{2300} \times \text{Absorbance at } 663 \text{ nm}$

1. The first group of variables is the *demographic* group, which includes age, sex, and marital status. The second group is the *education* group, which includes years of schooling and highest level of education. The third group is the *employment* group, which includes occupation, industry, and tenure. The fourth group is the *income* group, which includes household income and personal income. The fifth group is the *health* group, which includes self-rated health and chronic conditions. The sixth group is the *social* group, which includes social network and social support. The seventh group is the *psychological* group, which includes depression and anxiety. The eighth group is the *behavioral* group, which includes smoking, drinking, and exercise. The ninth group is the *environmental* group, which includes neighborhood safety and pollution. The tenth group is the *service* group, which includes access to healthcare and social services.

1. *Journal of the American Medical Association*, 1997; 277: 1033-1038.

Journal of Interpersonal Violence 26(10)

Discussion

1. The first group of people who are likely to be affected by the proposed project are the local residents who live in the vicinity of the project site. The project is located in a residential area, and the proposed activities may result in noise, dust, and other disturbances that could affect the quality of life of the local residents. The project proponent should take measures to minimize these impacts, such as implementing noise control measures and dust suppression techniques.

1970-1971

ASSOCIATION OF THE AMERICAN

• • • • •

U.S. DEPARTMENT OF AGRICULTURE

THE UNIVERSITY OF CHICAGO PRESS

[illegible]

70. 600. 00 11.1.2007 = 48!

- Hautefeuille (P.) et Margottet (J.).** 549.234.63
1881. Sur la silice et les silicates de lithine (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCIII, pp. 686-689. (559.98)
- Diculaufait (L.).** 549.236
1884. Les salpêtres naturels du Chili et du Pérou au point de vue du rubidium, du césium, du lithium et de l'acide borique (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCVIII, pp. 1545-1548. (558.121)
- Caraven-Cachin (A.).** 549.241.313
1881. Découverte du gypse dans les couches du tertiaire éocène supérieur du Tarn (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCIII, pp. 753-754. (554.481.1)
- Coquand (H.).** 549.241.313
1846. Note sur un gisement de gypse au promontoire argentario (*Bull. de la Soc. géol. de France*). Paris, 1845-1846, 2^e sér., t. III, pp. 302-320. (554.5)
- 549.241.313
1882. Gypsum (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1882, pp. 526-531. (557.3)
- Wilber (F.-A.).** 549.241.313
1884. Gypsum (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1883-1884, pp. 809-815. (557.3)
- Sproull (H.-S.).** 549.241.313
1885. Gypsum (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1885, pp. 458-464. (557.3)
- Orton (E.).** 549.241.313
1887. Gypsum or land Plaster in Ohio (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1887, pp. 595-603. (557.321.5)
- Gorgeu (A.).** 549.241.313.015.22
1888. Sur la reproduction artificielle de la barytine, de la célestine et de l'anhydrite (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1888, t. XCVI, pp. 1734-1737. (559.98)
- Monnier (S.).** 549.241.313.015.22
1883. Expérience relative au mode de formation de la bauxite et du gypse (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1883, t. XCVII, pp. 1444-1446. (559.98)

- Gonnard (F.).** 549.241.442
 1884. Sur un phénomène de cristallogénie, à propos de la fluorine de la roche Cornet, près de Pontgibaud (Puy-de-Dôme) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCIX, pp. 1136-1137. (554.463.2)
- 549.241.442
 1882. Fluorspar (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1882, p. 587. (557.3)
- 549.241.442
 1886. Fluorspar (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1886, pp. 692-693. (557.3)
- 549.241.442
 1887. Fluorspar (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1887, p. 659. (557.3)
- 549.241.442
 1895. Fluorspar (16th Ann. Report of the U. S. Geol. Surv.). Washington, 1894-1895, part IV, pp. 658-659. (557.321.7)
- Valentin (J.).** 549.241.442
 1895. Los criaderos del espato fluor de San Roque, en la provincia de Córdoba (*Anales del Museo Nacional de Buenos-Aires*). Buenos-Aires, 1895, t. IV, pp. 307-314. (558.332.23)
- Le Vallois (A.) et Meunier (S.).** 549.241.5
 1880. Sur la chaux anhydre cristallisée (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1880, t. XC, pp. 1566-1568. (554.422.11)
- 549.241.5
 1884. Chalk (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1883-1884, pp. 930-932. (557.3)
- Schulten (A. de).** 549.241.63.015.22
 1882. Sur la production artificielle d'un silicate hydraté cristallisé (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1882, t. XCIV, pp. 992-993. (559.98)
- Credner (H.).** 549.241.712.3
 1895. Die Phosphoritknollen des Leipziger Mitteloligocäns und die Norddeutschen Phosphoritzone (Abhand. der math.-phys. Classe der k. sächsischen Gesellsch. der Wissensch.). Leipzig, 1895, Bd XXII, SS. 1-44, Taf. I. (554.311)

CONFIDENTIAL

1.1.1.1.1

The purpose of this document is to provide information regarding the security of the system. This document is intended for use by personnel who are responsible for the security of the system. It is not to be distributed outside of the organization.

1.1.1.1.2

The purpose of this document is to provide information regarding the security of the system. This document is intended for use by personnel who are responsible for the security of the system. It is not to be distributed outside of the organization.

1.1.1.1.3

The purpose of this document is to provide information regarding the security of the system. This document is intended for use by personnel who are responsible for the security of the system. It is not to be distributed outside of the organization.

1.1.1.1.4

The purpose of this document is to provide information regarding the security of the system. This document is intended for use by personnel who are responsible for the security of the system. It is not to be distributed outside of the organization.

1.1.1.1.5

The purpose of this document is to provide information regarding the security of the system. This document is intended for use by personnel who are responsible for the security of the system. It is not to be distributed outside of the organization.

CONFIDENTIAL

1.1.1.1.6

The purpose of this document is to provide information regarding the security of the system. This document is intended for use by personnel who are responsible for the security of the system. It is not to be distributed outside of the organization.

1.1.1.1.7

The purpose of this document is to provide information regarding the security of the system. This document is intended for use by personnel who are responsible for the security of the system. It is not to be distributed outside of the organization.

1.1.1.1.8

The purpose of this document is to provide information regarding the security of the system. This document is intended for use by personnel who are responsible for the security of the system. It is not to be distributed outside of the organization.

1.1.1.1.9

The purpose of this document is to provide information regarding the security of the system. This document is intended for use by personnel who are responsible for the security of the system. It is not to be distributed outside of the organization.

CONFIDENTIAL

1.1.1.1.10

The purpose of this document is to provide information regarding the security of the system. This document is intended for use by personnel who are responsible for the security of the system. It is not to be distributed outside of the organization.

Dehérain (P.-P.). 549.241.712.3.017.63

1884. Sur l'emploi agricole des superphosphates; observations à propos d'une Note de M. Lechartier (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCVIII, pp. 1286-1289.

(554.4)

Dieulafait (L.). 549.241.712.3

1884. Origine de certains phosphates de chaux, en amas dans les calcaires de la série secondaire et de certains minerais de fer appartenant à la division des minerais en grain (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCVIII, pp. 841-844.

(554.4)

Dieulafait (L.). 549.241.712.3

1884. Origine des phosphorites et des argiles ferrugineuses dans les terrains calcaires (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCIX, pp. 259-262.

(554.4)

Dieulafait (L.). 549.241.712.3

1884. Nouvelle contribution à la question d'origine des phosphates de chaux du sud-ouest de la France (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCIX, pp. 440-443.

(554.4)

Dieulafait (L.). 549.241.712.3

1884. Origine et mode de formation des phosphates de chaux en amas dans les terrains sédimentaires. Leurs liaisons avec les minerais de fer et les argiles des horizons sidérolithiques (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCIX, pp. 813-816.

(554.4)

Paturel (G.). 549.241.712.3

1894. Sur la détermination de la valeur agricole de plusieurs phosphates naturels (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1894, t. CXIX, pp. 119-122.

(554.42)

Ladureau (A.). 549.241.712.3

1882. L'acide phosphorique dans les terres arables du nord de la France (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1882, t. XCIV, pp. 136-137.

(554.421)

Morcey (N. de). 549.241.712.3

1887. Sur la position géologique de la craie phosphatée en Picardie (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CV, pp. 1083-1086.

(554.421.2)

[illegible]

Paris 1887, 1/107, pp. 130-137.
 La France (Compagnie des) et ses colonies de l'Afrique
 1885. Paris: Planchon, 100 rue des Capucines, 10.
 Labrousse A. J. 1848-1897

Patterson C.
1894
Patterson C.
1894

[illegible]

1884/1885

1988
 1989
 1990
 1991
 1992
 1993
 1994
 1995
 1996
 1997
 1998
 1999
 2000
 2001
 2002
 2003
 2004
 2005
 2006
 2007
 2008
 2009
 2010
 2011
 2012
 2013
 2014
 2015
 2016
 2017
 2018
 2019
 2020
 2021
 2022
 2023
 2024
 2025
 2026
 2027
 2028
 2029
 2030
 2031
 2032
 2033
 2034
 2035
 2036
 2037
 2038
 2039
 2040
 2041
 2042
 2043
 2044
 2045
 2046
 2047
 2048
 2049
 2050
 2051
 2052
 2053
 2054
 2055
 2056
 2057
 2058
 2059
 2060
 2061
 2062
 2063
 2064
 2065
 2066
 2067
 2068
 2069
 2070
 2071
 2072
 2073
 2074
 2075
 2076
 2077
 2078
 2079
 2080
 2081
 2082
 2083
 2084
 2085
 2086
 2087
 2088
 2089
 2090
 2091
 2092
 2093
 2094
 2095
 2096
 2097
 2098
 2099
 2100
 2101
 2102
 2103
 2104
 2105
 2106
 2107
 2108
 2109
 2110
 2111
 2112
 2113
 2114
 2115
 2116
 2117
 2118
 2119
 2120
 2121
 2122
 2123
 2124
 2125
 2126
 2127
 2128
 2129
 2130
 2131
 2132
 2133
 2134
 2135
 2136
 2137
 2138
 2139
 2140
 2141
 2142
 2143
 2144
 2145
 2146
 2147
 2148
 2149
 2150
 2151
 2152
 2153
 2154
 2155
 2156
 2157
 2158
 2159
 2160
 2161
 2162
 2163
 2164
 2165
 2166
 2167
 2168
 2169
 2170
 2171
 2172
 2173
 2174
 2175
 2176
 2177
 2178
 2179
 2180
 2181
 2182
 2183
 2184
 2185
 2186
 2187
 2188
 2189
 2190
 2191
 2192
 2193
 2194
 2195
 2196
 2197
 2198
 2199
 2200
 2201
 2202
 2203
 2204
 2205
 2206
 2207
 2208
 2209
 2210
 2211
 2212
 2213
 2214
 2215
 2216
 2217
 2218
 2219
 2220
 2221
 2222
 2223
 2224
 2225
 2226
 2227
 2228
 2229
 2230
 2231
 2232
 2233
 2234
 2235
 2236
 2237
 2238
 2239
 2240
 2241
 2242
 2243
 2244
 2245
 2246
 2247
 2248
 2249
 2250
 2251
 2252
 2253
 2254
 2255
 2256
 2257
 2258
 2259
 2260
 2261
 2262
 2263
 2264
 2265
 2266
 2267
 2268
 2269
 2270
 2271
 2272
 2273
 2274
 2275
 2276
 2277
 2278
 2279
 2280
 2281
 2282
 2283
 2284
 2285
 2286
 2287
 2288
 2289
 2290
 2291
 2292
 2293
 2294
 2295
 2296
 2297
 2298
 2299
 2300
 2301
 2302
 2303
 2304
 2305
 2306
 2307
 2308
 2309
 2310
 2311
 2312
 2313
 2314
 2315
 2316
 2317
 2318
 2319
 2320
 2321
 2322
 2323
 2324
 2325
 2326
 2327
 2328
 2329
 2330
 2331
 2332
 2333
 2334
 2335
 2336
 2337
 2338
 2339
 2340
 2341
 2342
 2343
 2344
 2345
 2346
 2347
 2348
 2349
 2350
 2351
 2352
 2353
 2354
 2355
 2356
 2357
 2358
 2359
 2360
 2361
 2362
 2363
 2364
 2365
 2366
 2367
 2368
 2369
 2370
 2371
 2372
 2373
 2374
 2375
 2376
 2377
 2378
 2379
 2380
 2381
 2382
 2383
 2384
 2385
 2386
 2387
 2388
 2389
 2390
 2391
 2392
 2393
 2394
 2395
 2396
 2397
 2398
 2399
 2400
 2401
 2402
 2403
 2404
 2405
 2406
 2407
 2408
 2409
 2410
 2411
 2412
 2413
 2414
 2415
 2416
 2417
 2418
 2419
 2420
 2421
 2422
 2423
 2424
 2425
 2426
 2427
 2428
 2429
 2430
 2431
 2432
 2433
 2434
 2435
 2436
 2437
 2438
 2439
 2440
 2441
 2442

1881

1. The first step in the process of the investigation is the identification of the problem. This is done by the investigator who is responsible for the study. The investigator must first identify the problem that is being studied. This is done by the investigator who is responsible for the study. The investigator must first identify the problem that is being studied.

- Mercey (N. de).** 549.241.712.3
1887. Sur des recherches pour l'exploitation de la craie phosphatée en Picardie (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CV, pp. 1135-1138. (554.421.2)
- Lapparent (A. de).** 549.241.712.3
1891. La formation de la craie phosphatée en Picardie (*Revue générale des sciences pures et appliquées*). Paris, 1891, 2^e année, pp. 406-410. (554.421.2)
- Fortin (R.).** 549.241.712.3
1898. Note additionnelle sur la formation des phosphates (*Bull. de la Soc. des amis des sciences naturelles de Rouen*). Rouen, 1893, 3^e sér., 29^e année, pp. 225-230. (554.421.2)
- Salmon (Ph.).** 549.241.712.3
1898. Les phosphates de la Somme, arrondissements de Péronne (Somme) et de Saint-Quentin (Aisne) (*Bull. de la Soc. des amis des sciences naturelles de Rouen*). Rouen, 1893, 3^e sér., 29^e année, pp. 221-225. (554.421.2)
- Salmon (Ph.).** 549.241.712.3
1898. Les phosphates de la Somme, arrondissements de Péronne (Somme) et de Saint-Quentin (Aisne) (*Bull. de la Soc. des amis des sciences naturelles de Rouen*). Rouen, 1893, 3^e sér., 29^e année, pp. 221-225. (554.422.14)
- Nivoit (E.).** 549.241.712.3
1874. Notice sur le gisement et l'exploitation des phosphates de chaux fossiles dans le département de la Meuse. Bar-le-Duc, 1874, broch. in-8^o de 43 pp. V^e N. Rolin, Chuquet et C^{ie}. (554.432.1)
- Grossouvre (A. de).** 549.241.712.3
1885. Étude sur les gisements de phosphate de chaux du centre de la France (*Ann. des Mines*). Paris, 1885, 8^e sér., t. VII, pp. 361-429. (554.46)
- Gonnard (F.).** 549.241.712.3
1888. De la genèse des phosphates et arséniophosphates plombifères de Roure et de Rosiers (Pontgibaud) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1888, t. CVI, pp. 75-77. (554.465.2)
- Gasparin (P. de).** 549.241.712.3
1884. Contribution à l'étude des gîtes phosphatés dans la région du sud-est de la France (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCIX, pp. 839-841. (554.49)

1884. *Journal of the American Medical Association*, Vol. 1, No. 1, p. 1.
Chicago, Ill., 1913.

1885. *Journal of the American Medical Association*, Vol. 2, No. 1, p. 1.
Chicago, Ill., 1913.

1886. *Journal of the American Medical Association*, Vol. 3, No. 1, p. 1.
Chicago, Ill., 1913.

Roche, E. J.
1887. *Journal of the American Medical Association*, Vol. 4, No. 1, p. 1.
Chicago, Ill., 1913.

Duncan, J. H.
1888. *Journal of the American Medical Association*, Vol. 5, No. 1, p. 1.
Chicago, Ill., 1913.

Hart, J. C.
1889. *Journal of the American Medical Association*, Vol. 6, No. 1, p. 1.
Chicago, Ill., 1913.

1890. *Journal of the American Medical Association*, Vol. 7, No. 1, p. 1.
Chicago, Ill., 1913.

Duncan, J. H.
1891. *Journal of the American Medical Association*, Vol. 8, No. 1, p. 1.
Chicago, Ill., 1913.

Hart, J. C.
1892. *Journal of the American Medical Association*, Vol. 9, No. 1, p. 1.
Chicago, Ill., 1913.

- Hautefeuille (P.) et Margottet (J.).** 549.234.63
1881. Sur la silice et les silicates de lithine (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCIII, pp. 686-689. (559.98)
- Dieulafoy (L.).** 549.236
1884. Les salpêtres naturels du Chili et du Pérou au point de vue du rubidium, du césium, du lithium et de l'acide borique (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCVIII, pp. 1545-1548. (558.121)
- Caraven-Cachin (A.).** 549.241.313
1881. Découverte du gypse dans les couches du tertiaire éocène supérieur du Tarn (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCIII, pp. 753-754. (554.481.1)
- Coquand (H.).** 549.241.313
1846. Note sur un gisement de gypse au promontoire argentario (*Bull. de la Soc. géol. de France*). Paris, 1845-1846, 2^e sér., t. III, pp. 302-320. (554.5)
- 549.241.313
1882. Gypsum (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1882, pp. 526-531. (557.3)
- Wilber (F.-A.).** 549.241.313
1884. Gypsum (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1883-1884, pp. 809-815. (557.3)
- Spruill (H.-S.).** 549.241.313
1885. Gypsum (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1885, pp. 458-464. (557.3)
- Orton (E.).** 549.241.313
1887. Gypsum or land Plaster in Ohio (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1887, pp. 595-603. (557.321.5)
- Gergon (A.).** 549.241.313.015.22
1883. Sur la reproduction artificielle de la barytine, de la célestine et de l'anhydrite (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1883, t. XCVI, pp. 1734-1737. (559.98)
- Meunier (S.).** 549.241.313.015.22
1883. Expérience relative au mode de formation de la bauxite et du gypse (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1883, t. XCVII, pp. 1444-1446. (559.98)

1883. *Journal of the American Medical Association*, Vol. 1, No. 1, p. 1-10.

McNair, J. (2.) 1883. *Journal of the American Medical Association*, Vol. 1, No. 1, p. 1-10.

1883. *Journal of the American Medical Association*, Vol. 1, No. 1, p. 1-10.

Orton, R. 1883. *Journal of the American Medical Association*, Vol. 1, No. 1, p. 1-10.

1883. *Journal of the American Medical Association*, Vol. 1, No. 1, p. 1-10.

Wright, J. (2.) 1883. *Journal of the American Medical Association*, Vol. 1, No. 1, p. 1-10.

1883. *Journal of the American Medical Association*, Vol. 1, No. 1, p. 1-10.

Wright, J. (2.) 1883. *Journal of the American Medical Association*, Vol. 1, No. 1, p. 1-10.

1883. *Journal of the American Medical Association*, Vol. 1, No. 1, p. 1-10.

Wright, J. (2.) 1883. *Journal of the American Medical Association*, Vol. 1, No. 1, p. 1-10.

1883. *Journal of the American Medical Association*, Vol. 1, No. 1, p. 1-10.

Wright, J. (2.) 1883. *Journal of the American Medical Association*, Vol. 1, No. 1, p. 1-10.

- Gonnard (F.).** 549.241.442
 1884. Sur un phénomène de cristallogénie, à propos de la fluorine de la roche Cornet, près de Pontgibaud (Puy-de-Dôme) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCIX, pp. 1136-1137. (554.463.2)
- 549.241.442
 1882. Fluorspar (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1882, p. 587. (557.3)
- 549.241.442
 1886. Fluorspar (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1886, pp. 692-693. (557.3)
- 549.241.442
 1887. Fluorspar (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1887, p. 659. (557.5)
- 549.241.442
 1895. Fluorspar (*16th Ann. Report of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1894-1895, part IV, pp. 658-659. (557.321.7)
- Valentin (J.).** 549.241.442
 1895. Los criaderos del espato fluor de San Roque, en la provincia de Córdoba (*Anales del Museo Nacional de Buenos-Aires*). Buenos-Aires, 1895, t. IV, pp. 307-314. (558.332.23)
- Le Vallois (A.) et Meunier (S.).** 549.241.5
 1880. Sur la chaux anhydre cristallisée (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1880, t. XC, pp. 1566-1568. (554.422.11)
- 549.241.5
 1884. Chalk (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1883-1884, pp. 930-932. (557.5)
- Schulten (A. de).** 549.241.63.015.22
 1882. Sur la production artificielle d'un silicate hydraté cristallisé (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1882, t. XCIV, pp. 992-993. (559.98)
- Credner (H.).** 549.241.712.3
 1895. Die Phosphoritknollen des Leipziger Mitteloligocäns und die Norddeutschen Phosphoritzone (Abhand. der math.-phys. Classe der k. sächsischen Gesellsch. der Wissensch.). Leipzig, 1895, Bd XXII, SS. 1-44, Taf. I. (554.311)

Continued
1888
1889
1890
1891
1892
1893
1894
1895
1896
1897
1898
1899
1900
1901
1902
1903
1904
1905
1906
1907
1908
1909
1910
1911
1912
1913
1914
1915
1916
1917
1918
1919
1920
1921
1922
1923
1924
1925
1926
1927
1928
1929
1930
1931
1932
1933
1934
1935

- Dehérain (P.-P.).** 549.241.712.3.017.63
 1884. Sur l'emploi agricole des superphosphates; observations à propos d'une Note de M. Lechartier (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCVIII, pp. 1286-1289.
 (554.4)
- Dieulafoy (L.).** 549.241.712.3
 1884. Origine de certains phosphates de chaux, en amas dans les calcaires de la série secondaire et de certains minerais de fer appartenant à la division des minerais en grain (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCVIII, pp. 841-844.
 (554.4)
- Dieulafoy (L.).** 549.241.712.3
 1884. Origine des phosphorites et des argiles ferrugineuses dans les terrains calcaires (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCIX, pp. 259-262.
 (554.4)
- Dieulafoy (L.).** 549.241.712.3
 1884. Nouvelle contribution à la question d'origine des phosphates de chaux du sud-ouest de la France (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCIX, pp. 440-443.
 (554.4)
- Dieulafoy (L.).** 549.241.712.3
 1884. Origine et mode de formation des phosphates de chaux en amas dans les terrains sédimentaires. Leurs liaisons avec les minerais de fer et les argiles des horizons sidérolithiques (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCIX, pp. 813-816.
 (554.4)
- Paturel (G.).** 549.241.712.3
 1894. Sur la détermination de la valeur agricole de plusieurs phosphates naturels (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1894, t. CXIX, pp. 119-122.
 (554.42)
- Ladureau (A.).** 549.241.712.3
 1882. L'acide phosphorique dans les terres arables du nord de la France (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1882, t. XCIV, pp. 136-137.
 (554.421)
- Mercey (N. de).** 549.241.712.3
 1887. Sur la position géologique de la craie phosphatée en Picardie (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CV, pp. 1083-1086.
 (554.421.2)

- Mercey (N. de).** 549.241.712.3
1887. Sur des recherches pour l'exploitation de la craie phosphatée en Picardie (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CV, pp. 1135-1138. (554.421.2)
- Lapparent (A. de).** 549.241.712.3
1891. La formation de la craie phosphatée en Picardie (*Revue générale des sciences pures et appliquées*). Paris, 1891, 2^e année, pp. 406-410. (554.421.2)
- Fortin (R.).** 549.241.712.3
1893. Note additionnelle sur la formation des phosphates (*Bull. de la Soc. des amis des sciences naturelles de Rouen*). Rouen, 1893, 3^e sér., 29^e année, pp. 225-230. (554.421.2)
- Salmon (Ph.).** 549.241.712.3
1893. Les phosphates de la Somme, arrondissements de Péronne (Somme) et de Saint-Quentin (Aisne) (*Bull. de la Soc. des amis des sciences naturelles de Rouen*). Rouen, 1893, 3^e sér., 29^e année, pp. 221-225. (554.421.2)
- Salmon (Ph.).** 549.241.712.3
1893. Les phosphates de la Somme, arrondissements de Péronne (Somme) et de Saint-Quentin (Aisne) (*Bull. de la Soc. des amis des sciences naturelles de Rouen*). Rouen, 1893, 3^e sér., 29^e année, pp. 221-225. (554.422.14)
- Nivoit (E.).** 549.241.712.3
1874. Notice sur le gisement et l'exploitation des phosphates de chaux fossiles dans le département de la Meuse. Bar-le-Duc, 1874, broch. in-8^o de 43 pp. V^e N. Rolin, Chuquet et C^{ie}. (554.432.1)
- Grossouvre (A. de).** 549.241.712.3
1885. Étude sur les gisements de phosphate de chaux du centre de la France (*Ann. des Mines*). Paris, 1885, 8^e sér., t. VII, pp. 361-429. (554.46)
- Gonnard (F.).** 549.241.712.3
1888. De la genèse des phosphates et arséniophosphates plombifères de Roure et de Rosiers (Pontgibaud) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1888, t. CVI, pp. 75-77. (554.463.2)
- Gasparin (P. de).** 549.241.712.3
1884. Contribution à l'étude des gîtes phosphatés dans la région du sud-est de la France (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCLX, pp. 839-841. (554.49)

Garbierin (P. de).
1884. Contribution à l'étude des gîtes de phosphate dans la région du sud-est de la France (comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences). Paris, 1884, t. XCIX, pp. 839-841. (321.43)

Gonnard (F.).
1888. De la genèse des phosphates et arseniophosphates pour les terres de Rouen et de Roubaix (Ponthieu). Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences. Paris, 1888, t. CVI, pp. 75-77. (321.432.2)

Grossouvre (A. de).
1885. Étude sur les gisements de phosphate de chaux du centre de la France (Ann. des Mines). Paris, 1885, 8^e sér., t. VII, pp. 361-429. (321.43)

Nivelle (E.).
1874. Notice sur le gisement et l'exploitation des phosphates de chaux fossilisés dans le département de la Meuse. Bar-le-Duc, 1874. broch. in-8^o de 43 pp. V. N. Rolin, Chaudet et Cie. (321.432.4)

Salmon (P.).
1893. Les phosphates de la Somme, arrondissements de Pontoise (Somme) et de Saint-Quentin (Aisne) (Bull. de la Soc. des amis des sciences naturelles de Rouen, 1893, 3^e sér., 29^e année, pp. 221-225. (321.432.43)

Salmon (P.).
1893. Les phosphates de la Somme, arrondissements de Pontoise (Somme) et de Saint-Quentin (Aisne) (Bull. de la Soc. des amis des sciences naturelles de Rouen, 1893, 3^e sér., 29^e année, pp. 221-225. (321.432.43)

Korlin (R.).
1893. Note additionnelle sur la formation des phosphates (Bull. de la Soc. des amis des sciences naturelles de Rouen, 1893, 3^e sér., 29^e année, pp. 225-230. (321.432.43)

Lapport (A. de).
1881. La formation de la crasse phosphatée en France (Bull. de l'Acad. des sciences (mathématiques)). Paris, 1881, 2^e année, pp. 100-110. (321.432.43)

Mercet (N. de).
1887. Sur les conditions de l'exploitation de la crasse phosphatée en France (comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences). Paris, 1887, t. CV, pp. 1435-1438. (321.432.43)

Dicoulaefalt (L.). 549.241.712.3

1884. Dépôts de mer et d'eau douce, au point de vue agronomique, suivant qu'ils sont ou ne sont pas sulfurés : alluvions de la Durance. Relation avec les phosphates (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCVIII, pp. 1007-1010.

(554.492.2)

Rutot (A.). 549.241.712.3

1892. Les gisements de phosphates et leur emploi. Les phosphates du Hainaut. Les phosphates de la Hesbaye (*Journal de la Soc. centrale d'Agriculture de Belgique*). Bruxelles, 1891-1892, t. XXXIX, pp. 8-16.

(554.913.21)

Denys (E.). 549.241.712.3

1885. Les phosphates de chaux dans le bassin de Mons. 1^{re} partie : Phosphates du Midi et du Levant de Mons ou de Ciply-Havré (*Mém. de l'Union des Ingénieurs de Louvain*). Bruxelles, 1885, 1^{er} fasc., pp. 1-28.

(554.913.221)

Mercey (N. de). 549.241.712.3

1887. Sur la position géologique de la craie phosphatée en Picardie (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CV, pp. 1083-1086.

(554.913.221)

Rutot (A.). 549.241.712.3

1892. Les gisements de phosphates et leur emploi. Les phosphates du Hainaut. Les phosphates de la Hesbaye (*Journal de la Soc. centrale d'Agriculture de Belgique*). Bruxelles, 1891-1892, t. XXXIX, pp. 8-16.

(554.913.221)

Galcotti (H.-G.). 549.241.712.3

1885. Notice sur la wavellite de Bihain (*Bull. de l'Acad. royale des sciences, etc.*). Bruxelles, 1885, 1^{re} sér., t. II, pp. 201-203.

(554.913.23)

Dawkins (W.-B.). 549.241.712.3

1885. On some deposits of Apatite near Ottawa, Canada (*Trans. of the Manchester Geol. Society*). Manchester, 1884-1885, vol. XVIII, pp. 47-60, 3 fig.

(557.122)

Grognard (E.). 549.241.712.3

1891. Les apatites du Canada (*Union des Ingénieurs sortis des Écoles spéciales de Louvain*). Bruxelles, 1891, t. XVI, pp. 87-97, pl. VI.

(557.122)

- Wilber (F.-A.).** 549.241.712.3
1882. Apatite (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1882, p. 521. (857.3)
- Day (D.-T.).** 549.241.712.3
1885. Fertilizers. Phosphate rock, Apatite (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1885, pp. 445-473. (857.5)
549.241.712.3
1887. Fertilisers (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1887, pp. 580-594. (857.3)
549.241.712.3
1888. Fertilizers (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1888, pp. 585-596. (857.3)
- Day (D.-T.).** 549.241.712.3
1884. Phosphate rock (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1883-1884, pp. 783-794. (857.312)
- Phillips (W.-B.).** 549.241.712.3
1886. Fertilizers. Phosphate rock in South Carolina. The Fertilizer trade in North Carolina (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1886, pp. 606-627. (857.312.1)
- Moses (O.-A.).** 549.241.712.3
1882. Fertilizers. The phosphate deposits of South Carolina (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1882, pp. 504-521. (857.312.2)
- Stabbs (W.-C.).** 549.241.712.3
1884. Phosphate rock of Alabama (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1883-1884, pp. 794-803. (857.312.4)
- Safford (J.-M.).** 549.241.712.3
1894. Phosphate-bearing rocks in middle Tennessee. Preliminary notice (*The American Geologist*). Minneapolis, 1894, vol. XIII, pp. 107-109. (857.322.5)
- Andouard (A.).** 549.241.712.3
1894. Le phosphate du Grand-Connétable (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1894, t. CXIX, p. 1011. (858.213)

Saxe-Cobourg-Gotha (P.-A. de). 549.241.712.3

1887. Présence de l'albite en cristaux, ainsi que de l'apatite et de la schéelite, dans les filons aurifères de Morro-Velho, province de Minas-Geraës (Brésil) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CV, pp. 264-265. (558.223.1)

Dehérain (P.-P.). 549.241.712.3

1859. Recherches sur l'emploi agricole des phosphates Évreux, 1859, vol. in-4° de 120 pp. Impr. de A. Hérissey. (559.98)

Carnot (A.) et Richard (...). 549.241.712.3.015.22

1883. Silicophosphate de chaux cristallisé, produit dans la déphosphoration des fontes (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1883, t. XCVII, pp. 316-320. (559.98)

Ditte (A.). 549.241.712.3.015.22

1883. Sur la production d'apatites et de wagnérites bromées à base de chaux (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1883, t. XCVI, pp. 575-577. (559.98)

Hautefeuille (P.) et Margottet (J.). 549.241.712.3

1883. Recherches sur les phosphates (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1883, t. XCVI, pp. 1142-1144. (559.98)

Ditte (A.). 549.241.712.3.015.22

1884. Sur les apatites fluorées (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCIX, pp. 792-794 et 967-970. (559.98)

Pichard (P.). 549.241.712.3 017.63

1884. Action nitrifiante comparée de quelques sels contenus naturellement ou ajoutés dans les terres végétales (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCVIII, pp. 1289-1290. (559.98)

Lasne (H.). 549.241.712.3

1887. Étude sur la solubilité des phosphates et superphosphates. Paris, 1887, vol. in-8° de 92 pp. Impr. Gabriel Gerbe. (559.98)

Calderón (S.). 549.241.712.3

1890. Los fosfatos de cal naturales. Ensayo de monografía minero-geológica (*Anal. Soc. esp. de hist. nat.*). Madrid, 1890, t. XIX, pp. 107-211, 10 fig. (559.98)

1. *Chlorophyll a* and *Chlorophyll b* contents were determined by spectrophotometry using the method of Lichtenthaler and Whaley (1987).

2025 RELEASE UNDER E.O. 14176

[illegible][illegible]

11 01 1993 14:45

THE UNIVERSITY OF CHICAGO PRESS
50 EAST LEXINGTON AVENUE NEW YORK, N.Y. 10017

2006-17-1947

10-11-68

It is also possible that the observed differences in the response of the two groups to the different levels of the independent variable may be due to differences in the baseline characteristics of the two groups. For example, the control group may have had a higher baseline level of the dependent variable than the treatment group, which could have led to the observed differences in the response to the different levels of the independent variable.

[illegible]

... ..

1. The first step in the process is to identify the problem or issue that needs to be addressed. This involves gathering information and understanding the context of the problem.

[illegible]

5. 1992-1993 1993-1994 1994-1995 1995-1996 1996-1997

[illegible]

• •

• **ADDITION**

4. The above information is being furnished to you for your information only. It is not intended to constitute an offer of insurance or any other financial product. Please consult your insurance agent or broker for more information.

007-10896

100-442614

2. *Prüfungsausschuss* (Examination Board) – *Prüfungsausschuss* für die
 3. *Prüfungsausschuss* (Examination Board) – *Prüfungsausschuss* für die
 4. *Prüfungsausschuss* (Examination Board) – *Prüfungsausschuss* für die
 5. *Prüfungsausschuss* (Examination Board) – *Prüfungsausschuss* für die
 6. *Prüfungsausschuss* (Examination Board) – *Prüfungsausschuss* für die
 7. *Prüfungsausschuss* (Examination Board) – *Prüfungsausschuss* für die
 8. *Prüfungsausschuss* (Examination Board) – *Prüfungsausschuss* für die
 9. *Prüfungsausschuss* (Examination Board) – *Prüfungsausschuss* für die
 10. *Prüfungsausschuss* (Examination Board) – *Prüfungsausschuss* für die

1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12. 13. 14. 15. 16. 17. 18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35. 36. 37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52. 53. 54. 55. 56. 57. 58. 59. 60. 61. 62. 63. 64. 65. 66. 67. 68. 69. 70. 71. 72. 73. 74. 75. 76. 77. 78. 79. 80. 81. 82. 83. 84. 85. 86. 87. 88. 89. 90. 91. 92. 93. 94. 95. 96. 97. 98. 99. 100. 101. 102. 103. 104. 105. 106. 107. 108. 109. 110. 111. 112. 113. 114. 115. 116. 117. 118. 119. 120. 121. 122. 123. 124. 125. 126. 127. 128. 129. 130. 131. 132. 133. 134. 135. 136. 137. 138. 139. 140. 141. 142. 143. 144. 145. 146. 147. 148. 149. 150. 151. 152. 153. 154. 155. 156. 157. 158. 159. 160. 161. 162. 163. 164. 165. 166. 167. 168. 169. 170. 171. 172. 173. 174. 175. 176. 177. 178. 179. 180. 181. 182. 183. 184. 185. 186. 187. 188. 189. 190. 191. 192. 193. 194. 195. 196. 197. 198. 199. 200. 201. 202. 203. 204. 205. 206. 207. 208. 209. 210. 211. 212. 213. 214. 215. 216. 217. 218. 219. 220. 221. 222. 223. 224. 225. 226. 227. 228. 229. 230. 231. 232. 233. 234. 235. 236. 237. 238. 239. 240. 241. 242. 243. 244. 245. 246. 247. 248. 249. 250. 251. 252. 253. 254. 255. 256. 257. 258. 259. 260. 261. 262. 263. 264. 265. 266. 267. 268. 269. 270. 271. 272. 273. 274. 275. 276. 277. 278. 279. 280. 281. 282. 283. 284. 285. 286. 287. 288. 289. 290. 291. 292. 293. 294. 295. 296. 297. 298. 299. 300. 301. 302. 303. 304. 305. 306. 307. 308. 309. 310. 311. 312. 313. 314. 315. 316. 317. 318. 319. 320. 321. 322. 323. 324. 325. 326. 327. 328. 329. 330. 331. 332. 333. 334. 335. 336. 337. 338. 339. 340. 341. 342. 343. 344. 345. 346. 347. 348. 349. 350. 351. 352. 353. 354. 355. 356. 357. 358. 359. 360. 361. 362. 363. 364. 365. 366. 367. 368. 369. 370. 371. 372. 373. 374. 375. 376. 377. 378. 379. 380. 381. 382. 383. 384. 385. 386. 387. 388. 389. 390. 391. 392. 393. 394. 395. 396. 397. 398. 399. 400. 401. 402. 403. 404. 405. 406. 407. 408. 409. 410. 411. 412. 413. 414. 415. 416. 417. 418. 419. 420. 421. 422. 423. 424. 425. 426. 427. 428. 429. 430. 431. 432. 433. 434. 435. 436. 437. 438. 439. 440. 441. 442. 443. 444. 445. 446. 447. 448. 449. 450. 451. 452. 453. 454. 455. 456. 457. 458. 459. 460. 461. 462. 463. 464. 465. 466. 467. 468. 469. 470. 471. 472. 473. 474. 475. 476. 477. 478. 479. 480. 481. 482. 483. 484. 485. 486. 487. 488. 489. 490. 491. 492. 493. 494. 495. 496. 497. 498. 499. 500. 501. 502. 503. 504. 505. 506. 507. 508. 509. 510. 511. 512. 513. 514. 515. 516. 517. 518. 519. 520. 521. 522. 523. 524. 525. 526. 527. 528. 529. 530. 531. 532. 533. 534. 535. 536. 537. 538. 539. 540. 541. 542. 543. 544. 545. 546. 547. 548. 549. 550. 551. 552. 553. 554. 555. 556. 557. 558. 559. 560. 561. 562. 563. 564. 565. 566. 567. 568. 569. 570. 571. 572. 573. 574. 575. 576. 577. 578. 579. 580. 581. 582. 583. 584. 585. 586. 587. 588. 589. 590. 591. 592. 593. 594. 595. 596. 597. 598. 599. 600. 601. 602. 603. 604. 605. 606. 607. 608. 609. 610. 611. 612. 613. 614. 615. 616. 617. 618. 619. 620. 621. 622. 623. 624. 625. 626. 627. 628. 629. 630. 631. 632. 633. 634. 635. 636. 637. 638. 639. 640. 641. 642. 643. 644. 645. 646. 647. 648. 649. 650. 651. 652. 653. 654. 655. 656. 657. 658. 659. 660. 661. 662. 663. 664. 665. 666. 667. 668. 669. 670. 671. 672. 673. 674. 675. 676. 677. 678. 679. 680. 681. 682. 683. 684. 685. 686. 687. 688. 689. 690. 691. 692. 693. 694. 695. 696. 697. 698. 699. 700. 701. 702. 703. 704. 705. 706. 707. 708. 709. 710. 711. 712. 713. 714. 715. 716. 717. 718. 719. 720. 721. 722. 723. 724. 725. 726. 727. 728. 729. 730. 731. 732. 733. 734. 735. 736. 737. 738. 739. 740. 741. 742. 743. 744. 745. 746. 747. 748. 749. 750. 751. 752. 753. 754. 755. 756. 757. 758. 759. 760. 761. 762. 763. 764. 765. 766. 767. 768. 769. 770. 771. 772. 773. 774. 775. 776. 777. 778. 779. 780. 781. 782. 783. 784. 785. 786. 787. 788. 789. 790. 791. 792. 793. 794. 795. 796. 797. 798. 799. 800. 801. 802. 803. 804. 805. 806. 807. 808. 809. 810. 811. 812. 813. 814. 815. 816. 817. 818. 819. 820. 821. 822. 823. 824. 825. 826. 827. 828. 829. 830. 831. 832. 833. 834. 835. 836. 837. 838. 839. 840. 84

• **• • • • •**

2. The following information is provided for the first 100 days of the year 2000:
 (a) The number of people who visited the site was 12,345.
 (b) The number of people who visited the site was 12,345.

[illegible]

100-443887-1

[illegible]

- Hubert (P.).** 549.241.712.3
 1893. Les phosphates de chaux naturels. Recherche des gisements, essais chimiques, extraction, emplois dans l'industrie, phosphates industriels, superphosphates. Paris, 1893, vol. in-8° de 78 pp. et 8 fig. Libr. polytechnique, Baudry et Cie, édit. (559.98)
- Carnot (A.).** 549.241.712.3
 1894. Sur la composition chimique des wavellites et des turquoises (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*. Paris, 1894, t. CXVIII, pp. 995-998. (559.98)
- Saxe-Cobourg-Gotha (P.-A. de).** 549.241.727.83
 1887. Présence de l'albite en cristaux, ainsi que l'apatite et de la schéelite, dans les filons aurifères de Morro-Velho, province de Minas-Geraës (Brésil) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CV, pp. 264-265. (558.225.1)
- Gonnard (F.).** 549.241.813
 1887. Addition à une note sur certains phénomènes de corrosion de la calcite de Couzon (Rhône) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CV, pp. 417-419. (554.464.1)
- Teissier (J.).** 549.241.813
 1846. Compte rendu des excursions de la Société géologique de France des 4, 5 et 6 septembre 1846 dans le bassin houiller de Bessèze (*Bull. de la Soc. géol. de France*). Paris, 1845-1846, 2^e sér., t. III, pp. 652-656. (554.481.5)
- Issel (A.).** 549.241.813
 1878. Zeolite ed Aragonite raccolte nei filoni cupriferi della Liguria (*Boll. del R. Comit. Geol. d'Italia*). Roma, 1878, vol. IX, pp. 116-122. (554.521)
- Labonne (...).** 549.241.813
 1887. Sur le gisement du spath d'Islande (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CV, pp. 1144-1145. (554.895.1)
- Bourgeois (L.).** 549.241.813.015.22
 1882. Reproduction artificielle de la withérite, de la strontianite et de la calcite (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1882, t. XCIV, pp. 991-992. (559.98)

the 1990s, the number of people in the world who are undernourished has declined from 1.1 billion to 800 million. The number of people who are malnourished has declined from 1.5 billion to 1 billion. The number of people who are obese has increased from 100 million to 300 million. The number of people who are overweight has increased from 100 million to 300 million. The number of people who are obese and overweight has increased from 100 million to 300 million. The number of people who are obese and overweight has increased from 100 million to 300 million.

1. The first group of people who are affected by the disease are those who are in the early stages of the disease. This group is the most vulnerable and is at the highest risk of death. They are the people who are in the early stages of the disease and are the most vulnerable.

•

549.242

1886. Strontium (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1886, pp. 699-700. (557.3)

549.242

1882. Strontia (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1882, p. 582. (557.311)

Dieulafoy (L.). 549.242.313

1883. Gisements, association et mode probable de formation de la barytine, de la célestine et de l'anhydrite (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1883, t. XCVII, pp. 51-53. (559.98)

Gergon (A.). 549.242.313.015.22

1883. Sur la reproduction artificielle de la barytine, de la célestine et de l'anhydrite (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1883, t. XCVI, pp. 1734-1737. (559.98)

Bourgeois (L.). 549.242.313.015.22

1887. Application d'un procédé de M. de Senarmont à la reproduction par voie humide de la célestine et de l'anglésite (*Bull. de la Soc. franç. de minér.*). Paris, 1887, t. X, pp. 323-326. — (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CV, pp. 1072-1074. (559.98)

André (G.). 549.242.412

1881. Sur les oxychlorures de strontium et de baryum (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCIII, pp. 58-61. (559.98)

Dieulafoy (L.). 549.242.813

1882. La lithine, la strontiane et l'acide borique dans les eaux de Contrexeville et de Schinznach (Suisse) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1882, t. XCV, pp. 999-1001. (554.941.24)

Bourgeois (L.). 549.242.813.015.22

1882. Reproduction artificielle de la withérite, de la strontianite et de la calcite (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1882, t. XCIV, pp. 991-992. (559.98)

549.243.313

1882. Barytes (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1882, pp. 580-581. (557.3)

1888
1888
1888

1888
1888
1888

1888
1888
1888

1888
1888
1888

1888
1888
1888

1888
1888
1888

1888
1888
1888

1888
1888
1888

1888
1888
1888

1888
1888
1888

Dionisafait (L.). 549.243.313
 1883. Gisements, association et mode probable de formation de la barytine, de la célestine et de l'anhydrite (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1883, t. XCVII, pp. 51-53.
 (559.98)

Gorgeu (A.). 549.243.313.015.22
 1883. Sur la reproduction artificielle de la barytine, de la célestine et de l'anhydrite (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1883, t. XCVI, pp. 1734-1737.
 (559.98)

Joly (A.). 549.243.313
 1884. Sur les phosphates acides de baryte (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCVIII, pp. 1274-1276.
 (559.98)

André (G.). 549.243.412
 1881. Sur les oxychlorures de strontium et de baryum (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCIII, pp. 58-61.
 (559.98)

Le Chatelier (H.). 549.243.63.015.22
 1881. Production d'un silicate de baryte hydraté en cristaux (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCII, pp. 931-932 et 972.
 (559.98)

Bourgeois (L.). 549.243.813.015.22
 1882. Reproduction artificielle de la withérite, de la strontianite et de la calcite (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1882, t. XCIV, pp. 991-992.
 (559.98)

Des Cloizeaux (A.). 549.245.712.3
 1884. Note sur l'identité optique des cristaux de la Herdérite d'Ehrenfriedersdof et de celle de l'État du Maine (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCVIII, pp. 956-959.
 (554.341)

Des Cloizeaux (A.). 549.245.712.3
 1884. Note sur l'identité optique des cristaux de la Herdérite d'Ehrenfriedersdof et de celle de l'État du Maine (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCVIII, pp. 956-959.
 (557.311.1)

549.246
 1886. Magnesium (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1886, pp. 694-698.
 (557.3)

Schizothorax sinensis (Steindachner)

812.6. 273.

1. The first step is to identify the problem or question that needs to be answered. This involves understanding the context and the specific requirements of the task.

2. 1966. 1967.

1. The first step in the process of identifying a problem is to define the problem. This involves identifying the symptoms of the problem and determining the scope of the problem. Once the problem has been defined, the next step is to identify the causes of the problem. This involves identifying the factors that are contributing to the problem and determining the underlying causes of the problem. Once the causes of the problem have been identified, the next step is to develop a plan to address the problem. This involves identifying the actions that need to be taken to address the problem and determining the resources that will be needed to implement the plan. Once a plan has been developed, the next step is to implement the plan. This involves taking the actions that have been identified in the plan and putting them into practice. Finally, the last step in the process is to evaluate the results of the plan. This involves determining whether the plan has been successful in addressing the problem and identifying any areas for improvement.

Journal of Management Studies

1. The first step is to identify the problem. This involves understanding the situation and the goals that need to be achieved.

[illegible][illegible]

50. 10. 1942. 10. 1942. 10. 1942.

25. The following table shows the number of persons employed in the manufacturing industries of the State, by sex, race, and color, in 1900:

| Sex | Race | Color | Number |
|--------|---------|-------|-----------|
| Male | White | | 1,234,567 |
| Male | Colored | | 345,678 |
| Female | White | | 567,890 |
| Female | Colored | | 123,456 |
| Total | White | | 1,802,457 |
| Total | Colored | | 469,134 |
| Total | | | 2,271,591 |

26. The following table shows the number of persons employed in the manufacturing industries of the State, by sex, race, and color, in 1910:

| Sex | Race | Color | Number |
|--------|---------|-------|-----------|
| Male | White | | 1,345,678 |
| Male | Colored | | 356,789 |
| Female | White | | 578,901 |
| Female | Colored | | 134,567 |
| Total | White | | 1,924,579 |
| Total | Colored | | 491,356 |
| Total | | | 2,415,935 |

27. The following table shows the number of persons employed in the manufacturing industries of the State, by sex, race, and color, in 1920:

| Sex | Race | Color | Number |
|--------|---------|-------|-----------|
| Male | White | | 1,456,789 |
| Male | Colored | | 367,890 |
| Female | White | | 589,012 |
| Female | Colored | | 145,678 |
| Total | White | | 2,045,801 |
| Total | Colored | | 513,568 |
| Total | | | 2,559,369 |

28. The following table shows the number of persons employed in the manufacturing industries of the State, by sex, race, and color, in 1930:

| Sex | Race | Color | Number |
|--------|---------|-------|-----------|
| Male | White | | 1,567,890 |
| Male | Colored | | 378,901 |
| Female | White | | 600,123 |
| Female | Colored | | 156,789 |
| Total | White | | 2,168,013 |
| Total | Colored | | 535,690 |
| Total | | | 2,703,703 |

29. The following table shows the number of persons employed in the manufacturing industries of the State, by sex, race, and color, in 1940:

| Sex | Race | Color | Number |
|--------|---------|-------|-----------|
| Male | White | | 1,678,901 |
| Male | Colored | | 389,012 |
| Female | White | | 611,234 |
| Female | Colored | | 167,890 |
| Total | White | | 2,290,135 |
| Total | Colored | | 556,902 |
| Total | | | 2,847,037 |

30. The following table shows the number of persons employed in the manufacturing industries of the State, by sex, race, and color, in 1950:

| Sex | Race | Color | Number |
|--------|---------|-------|-----------|
| Male | White | | 1,789,012 |
| Male | Colored | | 400,123 |
| Female | White | | 622,345 |
| Female | Colored | | 178,901 |
| Total | White | | 2,411,357 |
| Total | Colored | | 579,024 |
| Total | | | 2,990,381 |

31. The following table shows the number of persons employed in the manufacturing industries of the State, by sex, race, and color, in 1960:

| Sex | Race | Color | Number |
|--------|---------|-------|-----------|
| Male | White | | 1,890,123 |
| Male | Colored | | 411,234 |
| Female | White | | 633,456 |
| Female | Colored | | 190,012 |
| Total | White | | 2,523,579 |
| Total | Colored | | 601,246 |
| Total | | | 3,124,825 |

32. The following table shows the number of persons employed in the manufacturing industries of the State, by sex, race, and color, in 1970:

| Sex | Race | Color | Number |
|--------|---------|-------|-----------|
| Male | White | | 1,901,234 |
| Male | Colored | | 422,345 |
| Female | White | | 644,567 |
| Female | Colored | | 201,123 |
| Total | White | | 2,545,801 |
| Total | Colored | | 623,468 |
| Total | | | 3,169,269 |

33. The following table shows the number of persons employed in the manufacturing industries of the State, by sex, race, and color, in 1980:

| Sex | Race | Color | Number |
|--------|---------|-------|-----------|
| Male | White | | 1,912,345 |
| Male | Colored | | 433,456 |
| Female | White | | 655,678 |
| Female | Colored | | 212,234 |
| Total | White | | 2,567,923 |
| Total | Colored | | 645,690 |
| Total | | | 3,213,613 |

34. The following table shows the number of persons employed in the manufacturing industries of the State, by sex, race, and color, in 1990:

| Sex | Race | Color | Number |
|--------|---------|-------|-----------|
| Male | White | | 1,923,456 |
| Male | Colored | | 444,567 |
| Female | White | | 666,789 |
| Female | Colored | | 223,345 |
| Total | White | | 2,590,245 |
| Total | Colored | | 667,912 |
| Total | | | 3,258,157 |

35. The following table shows the number of persons employed in the manufacturing industries of the State, by sex, race, and color, in 2000:

| Sex | Race | Color | Number |
|--------|---------|-------|-----------|
| Male | White | | 1,934,567 |
| Male | Colored | | 455,678 |
| Female | White | | 677,890 |
| Female | Colored | | 234,456 |
| Total | White | | |

L. ...

Journal of Management Education 30(6)p.789-806
© The Author(s) 2006
Reprints and permissions:
<http://www.sagepub.com/journalsPermissions.nav>

(continued)

[illegible]

1. The first group of people who are not in the labor force are those who are not in the labor force because they are not in the labor force.

the 1990s, the number of people in the world who are undernourished has declined from 1.1 billion to 800 million. The number of people who are malnourished has declined from 1.5 billion to 1 billion. The number of people who are obese has increased from 100 million to 300 million. The number of people who are overweight has increased from 100 million to 300 million. The number of people who are obese and overweight has increased from 100 million to 300 million. The number of people who are obese and overweight has increased from 100 million to 300 million.

1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12. 13. 14. 15. 16. 17. 18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35. 36. 37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52. 53. 54. 55. 56. 57. 58. 59. 60. 61. 62. 63. 64. 65. 66. 67. 68. 69. 70. 71. 72. 73. 74. 75. 76. 77. 78. 79. 80. 81. 82. 83. 84. 85. 86. 87. 88. 89. 90. 91. 92. 93. 94. 95. 96. 97. 98. 99. 100. 101. 102. 103. 104. 105. 106. 107. 108. 109. 110. 111. 112. 113. 114. 115. 116. 117. 118. 119. 120. 121. 122. 123. 124. 125. 126. 127. 128. 129. 130. 131. 132. 133. 134. 135. 136. 137. 138. 139. 140. 141. 142. 143. 144. 145. 146. 147. 148. 149. 150. 151. 152. 153. 154. 155. 156. 157. 158. 159. 160. 161. 162. 163. 164. 165. 166. 167. 168. 169. 170. 171. 172. 173. 174. 175. 176. 177. 178. 179. 180. 181. 182. 183. 184. 185. 186. 187. 188. 189. 190. 191. 192. 193. 194. 195. 196. 197. 198. 199. 200. 201. 202. 203. 204. 205. 206. 207. 208. 209. 210. 211. 212. 213. 214. 215. 216. 217. 218. 219. 220. 221. 222. 223. 224. 225. 226. 227. 228. 229. 230. 231. 232. 233. 234. 235. 236. 237. 238. 239. 240. 241. 242. 243. 244. 245. 246. 247. 248. 249. 250. 251. 252. 253. 254. 255. 256. 257. 258. 259. 260. 261. 262. 263. 264. 265. 266. 267. 268. 269. 270. 271. 272. 273. 274. 275. 276. 277. 278. 279. 280. 281. 282. 283. 284. 285. 286. 287. 288. 289. 290. 291. 292. 293. 294. 295. 296. 297. 298. 299. 300. 301. 302. 303. 304. 305. 306. 307. 308. 309. 310. 311. 312. 313. 314. 315. 316. 317. 318. 319. 320. 321. 322. 323. 324. 325. 326. 327. 328. 329. 330. 331. 332. 333. 334. 335. 336. 337. 338. 339. 340. 341. 342. 343. 344. 345. 346. 347. 348. 349. 350. 351. 352. 353. 354. 355. 356. 357. 358. 359. 360. 361. 362. 363. 364. 365. 366. 367. 368. 369. 370. 371. 372. 373. 374. 375. 376. 377. 378. 379. 380. 381. 382. 383. 384. 385. 386. 387. 388. 389. 390. 391. 392. 393. 394. 395. 396. 397. 398. 399. 400. 401. 402. 403. 404. 405. 406. 407. 408. 409. 410. 411. 412. 413. 414. 415. 416. 417. 418. 419. 420. 421. 422. 423. 424. 425. 426. 427. 428. 429. 430. 431. 432. 433. 434. 435. 436. 437. 438. 439. 440. 441. 442. 443. 444. 445. 446. 447. 448. 449. 450. 451. 452. 453. 454. 455. 456. 457. 458. 459. 460. 461. 462. 463. 464. 465. 466. 467. 468. 469. 470. 471. 472. 473. 474. 475. 476. 477. 478. 479. 480. 481. 482. 483. 484. 485. 486. 487. 488. 489. 490. 491. 492. 493. 494. 495. 496. 497. 498. 499. 500. 501. 502. 503. 504. 505. 506. 507. 508. 509. 510. 511. 512. 513. 514. 515. 516. 517. 518. 519. 520. 521. 522. 523. 524. 525. 526. 527. 528. 529. 530. 531. 532. 533. 534. 535. 536. 537. 538. 539. 540. 541. 542. 543. 544. 545. 546. 547. 548. 549. 550. 551. 552. 553. 554. 555. 556. 557. 558. 559. 560. 561. 562. 563. 564. 565. 566. 567. 568. 569. 570. 571. 572. 573. 574. 575. 576. 577. 578. 579. 580. 581. 582. 583. 584. 585. 586. 587. 588. 589. 590. 591. 592. 593. 594. 595. 596. 597. 598. 599. 600. 601. 602. 603. 604. 605. 606. 607. 608. 609. 610. 611. 612. 613. 614. 615. 616. 617. 618. 619. 620. 621. 622. 623. 624. 625. 626. 627. 628. 629. 630. 631. 632. 633. 634. 635. 636. 637. 638. 639. 640. 641. 642. 643. 644. 645. 646. 647. 648. 649. 650. 651. 652. 653. 654. 655. 656. 657. 658. 659. 660. 661. 662. 663. 664. 665. 666. 667. 668. 669. 670. 671. 672. 673. 674. 675. 676. 677. 678. 679. 680. 681. 682. 683. 684. 685. 686. 687. 688. 689. 690. 691. 692. 693. 694. 695. 696. 697. 698. 699. 700. 701. 702. 703. 704. 705. 706. 707. 708. 709. 710. 711. 712. 713. 714. 715. 716. 717. 718. 719. 720. 721. 722. 723. 724. 725. 726. 727. 728. 729. 730. 731. 732. 733. 734. 735. 736. 737. 738. 739. 740. 741. 742. 743. 744. 745. 746. 747. 748. 749. 750. 751. 752. 753. 754. 755. 756. 757. 758. 759. 760. 761. 762. 763. 764. 765. 766. 767. 768. 769. 770. 771. 772. 773. 774. 775. 776. 777. 778. 779. 780. 781. 782. 783. 784. 785. 786. 787. 788. 789. 790. 791. 792. 793. 794. 795. 796. 797. 798. 799. 800. 801. 802. 803. 804. 805. 806. 807. 808. 809. 810. 811. 812. 813. 814. 815. 816. 817. 818. 819. 820. 821. 822. 823. 824. 825. 826. 827. 828. 829. 830. 831. 832. 833. 834. 835. 836. 837. 838. 839. 840. 84

[illegible]

1.

Lecoq de Boisbaudran (...). 549.246.726.63

1887. Fluorescence du spinelle (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CV, pp. 261-262. (559.98)

Moennier (S.). 549.246.726.63.015.22

1887. Reproduction artificielle du spinelle rose ou rubis balais (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CIV, pp. 1111-1112. (559.98)

Deulafait (L.). 549.246.813

1883. Le manganèse dans les terrains dolomitiques. Origine de l'acide azotique qui existe souvent dans les bioxydes de manganèse actuels (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1883, t. XCVI, pp. 125-127. (554.492.2)

Deulafait (L.). 549.246.813

1883. Existence du zinc à l'état de diffusion complète dans les terrains dolomitiques (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1883, t. XCVI, pp. 70-72. (559.98)

Firket (Ad.). 549.247.024

1876. Notice sur la carte de la production, de la consommation et de la circulation des minerais de fer, de zinc, de plomb et des pyrites en Belgique, pendant l'année 1871 (*Ann. des Travaux publics de Belgique*). Bruxelles, 1876, t. XXXIV, pp. 399-438. (554.913)

Thonard (L.). 549.247

1880. Les industries du plomb et du zinc aux États-Unis de l'Amérique du Nord. Rapport fait à la suite d'une exploration faite aux États-Unis d'Amérique depuis septembre 1879 jusqu'en avril 1880. Bruxelles, 1880, vol. in-8° de 291 pp. Typogr. et lithogr. E. Guyot. (557.3)

Kirchhoff (C.) Jr and Cleve (F.-L.). 549.247

1882. Zinc. The industry, mining and metallurgy of Zinc in the United States (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1882, pp. 346-386. (557.3)

Kirchhoff (C.) Jr. 549.247

1884. Zinc. The Zinc industry of the United States (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1883-1884, pp. 474-492. (557.3)

Record of the ... 1887
1887. The ...
1887. The ...

Number 2. 1887
1887. The ...
1887. The ...

Number 3. 1888
1888. The ...
1888. The ...

Number 4. 1888
1888. The ...
1888. The ...

Number 5. 1888
1888. The ...
1888. The ...

Number 6. 1888
1888. The ...
1888. The ...

Number 7. 1888
1888. The ...
1888. The ...

Number 8. 1888
1888. The ...
1888. The ...

- Kirchhoff (C.) Jr.** 549.247
 1885. Zinc. The Zinc industry of the United States (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1885, pp. 272-283. (557.3)
- Kirchhoff (C.) Jr.** 549.247
 1886. Zinc (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1886, pp. 154-159. (557.3)
- Kirchhoff (C.) Jr.** 549.247
 1887. Zinc (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1887, pp. 113-117. (557.3)
- Kirchhoff (C.) Jr.** 549.247
 1888. Zinc (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1888, pp. 92-96. (557.3)
- Dieulafoy (L.).** 549.247
 1883. Existence du zinc à l'état de diffusion complète dans les terrains dolomitiques (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1883, t. XCVI, pp. 70-72. (559.98)
- Rivot (L.-E.).** 549.247.312
 1863. Mémoire sur les filons de galène argentifère de Vialas (Lozère) (*Ann. des Mines*). Paris, 1863, 6^e sér., t. IV, pp. 309-373 et 379-439, pl. I-II. (554.481.4)
- Mantefenille (P.).** 549.247.312
 1881. Observations cristallographiques sur une variété de blende naturelle (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCIII, pp. 774-777. (559.98)
- Mantefenille (P.).** 549.247.312
 1881. Sur la cristallisation des sulfures de cadmium et de zinc (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCIII, pp. 824-827. (559.98)
- Berthier (V.).** 549.247.63
 1891. Note sur les échantillons de minéralogie désignés sous le nom de blende et de calamine (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1891, t. IV; *Procès-verbaux*, pp. 600-604. (554.491.2)

71.045 1881
1881
1881
1881

71.046 1881
1881
1881
1881

71.047 1881
1881
1881
1881

71.048 1881
1881
1881
1881

71.049 1881
1881
1881
1881

71.050 1881
1881
1881
1881

71.051 1881
1881
1881
1881

71.052 1881
1881
1881
1881

71.053 1881
1881
1881
1881

Geoffroy (A.). 549.247.63

1854. Mémoire sur la Société anonyme des hauts fourneaux et fonderies de Dolhain en réponse à celui de la Société d'Oneux avec une carte géologique du bassin de Theux. Liège, 1854, broch. in-4° de 30 pp. et 1 carte. Impr. de J. Desor, libr. (554.913.223)

Rio (A. del). 549.247.727.13

1846. Découverte d'un manganate nouveau de cuivre et qui a été trouvé par M. Herrera dans la halde de la mine de plomb d'Albarradon, près de Mazapil (Amérique septentrionale) (*Bull. de la Soc. géol. de France*). Paris, 1845-1846, 2^e sér., t. III, pp. 24-25. (557.55)

Lévy (L.). 549.247.728.23

1887. Sur les titanates de zinc, et particulièrement sur un trititanate (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CV, pp. 378-380. (559.98)

Hautefeuille (P.). 549.248.312

1881. Sur la cristallisation des sulfures de cadmium et de zinc (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCIII, pp. 824-827. (559.98)

549.251

1875. Der Silber- und Blei-Bergbau zu Příbram (Böhmen). Zur feier der im Adalbert-Schacht erreichten saigerteufe von 1000 Meter. Herausgegeben von der K. K. Berg-Direction zu Příbram. Wien, 1875, Bd in-folio von 84 SS., 2 Taf und 1 Karte. Druck von R. v. Waldheim. (554.561)

Monet (R.-A.) et Gasc (P.). 549.251

1890. Rapport sur les mines de Giromagny (territoire de Belfort). Lille, 1890, broch. in-4° de 27 pp. Impr. L. Danel. (554.441.4)

Gonnard (F.). 549.251

1887. De quelques pseudomorphoses d'enveloppe des mines de plomb du Puy-de-Dôme (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CV, pp. 1267-1269. (554.463.2)

Gonnard (F.). 549.251

1888. De la genèse des phosphates et arséniophates plombifères de Roure et de Rosiers (Pontgibaud) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1888, t. CVI, pp. 75-77. (554.463.2)

1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12. 13. 14. 15. 16. 17. 18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35. 36. 37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52. 53. 54. 55. 56. 57. 58. 59. 60. 61. 62. 63. 64. 65. 66. 67. 68. 69. 70. 71. 72. 73. 74. 75. 76. 77. 78. 79. 80. 81. 82. 83. 84. 85. 86. 87. 88. 89. 90. 91. 92. 93. 94. 95. 96. 97. 98. 99. 100. 101. 102. 103. 104. 105. 106. 107. 108. 109. 110. 111. 112. 113. 114. 115. 116. 117. 118. 119. 120. 121. 122. 123. 124. 125. 126. 127. 128. 129. 130. 131. 132. 133. 134. 135. 136. 137. 138. 139. 140. 141. 142. 143. 144. 145. 146. 147. 148. 149. 150. 151. 152. 153. 154. 155. 156. 157. 158. 159. 160. 161. 162. 163. 164. 165. 166. 167. 168. 169. 170. 171. 172. 173. 174. 175. 176. 177. 178. 179. 180. 181. 182. 183. 184. 185. 186. 187. 188. 189. 190. 191. 192. 193. 194. 195. 196. 197. 198. 199. 200. 201. 202. 203. 204. 205. 206. 207. 208. 209. 210. 211. 212. 213. 214. 215. 216. 217. 218. 219. 220. 221. 222. 223. 224. 225. 226. 227. 228. 229. 230. 231. 232. 233. 234. 235. 236. 237. 238. 239. 240. 241. 242. 243. 244. 245. 246. 247. 248. 249. 250. 251. 252. 253. 254. 255. 256. 257. 258. 259. 260. 261. 262. 263. 264. 265. 266. 267. 268. 269. 270. 271. 272. 273. 274. 275. 276. 277. 278. 279. 280. 281. 282. 283. 284. 285. 286. 287. 288. 289. 290. 291. 292. 293. 294. 295. 296. 297. 298. 299. 300. 301. 302. 303. 304. 305. 306. 307. 308. 309. 310. 311. 312. 313. 314. 315. 316. 317. 318. 319. 320. 321. 322. 323. 324. 325. 326. 327. 328. 329. 330. 331. 332. 333. 334. 335. 336. 337. 338. 339. 340. 341. 342. 343. 344. 345. 346. 347. 348. 349. 350. 351. 352. 353. 354. 355. 356. 357. 358. 359. 360. 361. 362. 363. 364. 365. 366. 367. 368. 369. 370. 371. 372. 373. 374. 375. 376. 377. 378. 379. 380. 381. 382. 383. 384. 385. 386. 387. 388. 389. 390. 391. 392. 393. 394. 395. 396. 397. 398. 399. 400. 401. 402. 403. 404. 405. 406. 407. 408. 409. 410. 411. 412. 413. 414. 415. 416. 417. 418. 419. 420. 421. 422. 423. 424. 425. 426. 427. 428. 429. 430. 431. 432. 433. 434. 435. 436. 437. 438. 439. 440. 441. 442. 443. 444. 445. 446. 447. 448. 449. 450. 451. 452. 453. 454. 455. 456. 457. 458. 459. 460. 461. 462. 463. 464. 465. 466. 467. 468. 469. 470. 471. 472. 473. 474. 475. 476. 477. 478. 479. 480. 481. 482. 483. 484. 485. 486. 487. 488. 489. 490. 491. 492. 493. 494. 495. 496. 497. 498. 499. 500. 501. 502. 503. 504. 505. 506. 507. 508. 509. 510. 511. 512. 513. 514. 515. 516. 517. 518. 519. 520. 521. 522. 523. 524. 525. 526. 527. 528. 529. 530. 531. 532. 533. 534. 535. 536. 537. 538. 539. 540. 541. 542. 543. 544. 545. 546. 547. 548. 549. 550. 551. 552. 553. 554. 555. 556. 557. 558. 559. 560. 561. 562. 563. 564. 565. 566. 567. 568. 569. 570. 571. 572. 573. 574. 575. 576. 577. 578. 579. 580. 581. 582. 583. 584. 585. 586. 587. 588. 589. 590. 591. 592. 593. 594. 595. 596. 597. 598. 599. 600. 601. 602. 603. 604. 605. 606. 607. 608. 609. 610. 611. 612. 613. 614. 615. 616. 617. 618. 619. 620. 621. 622. 623. 624. 625. 626. 627. 628. 629. 630. 631. 632. 633. 634. 635. 636. 637. 638. 639. 640. 641. 642. 643. 644. 645. 646. 647. 648. 649. 650. 651. 652. 653. 654. 655. 656. 657. 658. 659. 660. 661. 662. 663. 664. 665. 666. 667. 668. 669. 670. 671. 672. 673. 674. 675. 676. 677. 678. 679. 680. 681. 682. 683. 684. 685. 686. 687. 688. 689. 690. 691. 692. 693. 694. 695. 696. 697. 698. 699. 700. 701. 702. 703. 704. 705. 706. 707. 708. 709. 710. 711. 712. 713. 714. 715. 716. 717. 718. 719. 720. 721. 722. 723. 724. 725. 726. 727. 728. 729. 730. 731. 732. 733. 734. 735. 736. 737. 738. 739. 740. 741. 742. 743. 744. 745. 746. 747. 748. 749. 750. 751. 752. 753. 754. 755. 756. 757. 758. 759. 760. 761. 762. 763. 764. 765. 766. 767. 768. 769. 770. 771. 772. 773. 774. 775. 776. 777. 778. 779. 780. 781. 782. 783. 784. 785. 786. 787. 788. 789. 790. 791. 792. 793. 794. 795. 796. 797. 798. 799. 800. 801. 802. 803. 804. 805. 806. 807. 808. 809. 810. 811. 812. 813. 814. 815. 816. 817. 818. 819. 820. 821. 822. 823. 824. 825. 826. 827. 828. 829. 830. 831. 832. 833. 834. 835. 836. 837. 838. 839. 840. 84

...continued

1. The first group of people who are interested in the results of the study are the researchers themselves. They want to know if the study was successful in achieving its goals and if the data collected is reliable and valid. They also want to know if the study has contributed to the field of research and if it has any practical implications.

1. The first group of people who are interested in the study of the history of the United States are the people who are interested in the history of the United States.

4. 2 6:4

[illegible][illegible]

1. **Introduction**

1. The first step in the process is to identify the problem or issue that needs to be addressed. This involves gathering information and understanding the context of the problem.

[illegible]

1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12. 13. 14. 15. 16. 17. 18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35. 36. 37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52. 53. 54. 55. 56. 57. 58. 59. 60. 61. 62. 63. 64. 65. 66. 67. 68. 69. 70. 71. 72. 73. 74. 75. 76. 77. 78. 79. 80. 81. 82. 83. 84. 85. 86. 87. 88. 89. 90. 91. 92. 93. 94. 95. 96. 97. 98. 99. 100. 101. 102. 103. 104. 105. 106. 107. 108. 109. 110. 111. 112. 113. 114. 115. 116. 117. 118. 119. 120. 121. 122. 123. 124. 125. 126. 127. 128. 129. 130. 131. 132. 133. 134. 135. 136. 137. 138. 139. 140. 141. 142. 143. 144. 145. 146. 147. 148. 149. 150. 151. 152. 153. 154. 155. 156. 157. 158. 159. 160. 161. 162. 163. 164. 165. 166. 167. 168. 169. 170. 171. 172. 173. 174. 175. 176. 177. 178. 179. 180. 181. 182. 183. 184. 185. 186. 187. 188. 189. 190. 191. 192. 193. 194. 195. 196. 197. 198. 199. 200. 201. 202. 203. 204. 205. 206. 207. 208. 209. 210. 211. 212. 213. 214. 215. 216. 217. 218. 219. 220. 221. 222. 223. 224. 225. 226. 227. 228. 229. 230. 231. 232. 233. 234. 235. 236. 237. 238. 239. 240. 241. 242. 243. 244. 245. 246. 247. 248. 249. 250. 251. 252. 253. 254. 255. 256. 257. 258. 259. 260. 261. 262. 263. 264. 265. 266. 267. 268. 269. 270. 271. 272. 273. 274. 275. 276. 277. 278. 279. 280. 281. 282. 283. 284. 285. 286. 287. 288. 289. 290. 291. 292. 293. 294. 295. 296. 297. 298. 299. 300. 301. 302. 303. 304. 305. 306. 307. 308. 309. 310. 311. 312. 313. 314. 315. 316. 317. 318. 319. 320. 321. 322. 323. 324. 325. 326. 327. 328. 329. 330. 331. 332. 333. 334. 335. 336. 337. 338. 339. 340. 341. 342. 343. 344. 345. 346. 347. 348. 349. 350. 351. 352. 353. 354. 355. 356. 357. 358. 359. 360. 361. 362. 363. 364. 365. 366. 367. 368. 369. 370. 371. 372. 373. 374. 375. 376. 377. 378. 379. 380. 381. 382. 383. 384. 385. 386. 387. 388. 389. 390. 391. 392. 393. 394. 395. 396. 397. 398. 399. 400. 401. 402. 403. 404. 405. 406. 407. 408. 409. 410. 411. 412. 413. 414. 415. 416. 417. 418. 419. 420. 421. 422. 423. 424. 425. 426. 427. 428. 429. 430. 431. 432. 433. 434. 435. 436. 437. 438. 439. 440. 441. 442. 443. 444. 445. 446. 447. 448. 449. 450. 451. 452. 453. 454. 455. 456. 457. 458. 459. 460. 461. 462. 463. 464. 465. 466. 467. 468. 469. 470. 471. 472. 473. 474. 475. 476. 477. 478. 479. 480. 481. 482. 483. 484. 485. 486. 487. 488. 489. 490. 491. 492. 493. 494. 495. 496. 497. 498. 499. 500. 501. 502. 503. 504. 505. 506. 507. 508. 509. 510. 511. 512. 513. 514. 515. 516. 517. 518. 519. 520. 521. 522. 523. 524. 525. 526. 527. 528. 529. 530. 531. 532. 533. 534. 535. 536. 537. 538. 539. 540. 541. 542. 543. 544. 545. 546. 547. 548. 549. 550. 551. 552. 553. 554. 555. 556. 557. 558. 559. 560. 561. 562. 563. 564. 565. 566. 567. 568. 569. 570. 571. 572. 573. 574. 575. 576. 577. 578. 579. 580. 581. 582. 583. 584. 585. 586. 587. 588. 589. 590. 591. 592. 593. 594. 595. 596. 597. 598. 599. 600. 601. 602. 603. 604. 605. 606. 607. 608. 609. 610. 611. 612. 613. 614. 615. 616. 617. 618. 619. 620. 621. 622. 623. 624. 625. 626. 627. 628. 629. 630. 631. 632. 633. 634. 635. 636. 637. 638. 639. 640. 641. 642. 643. 644. 645. 646. 647. 648. 649. 650. 651. 652. 653. 654. 655. 656. 657. 658. 659. 660. 661. 662. 663. 664. 665. 666. 667. 668. 669. 670. 671. 672. 673. 674. 675. 676. 677. 678. 679. 680. 681. 682. 683. 684. 685. 686. 687. 688. 689. 690. 691. 692. 693. 694. 695. 696. 697. 698. 699. 700. 701. 702. 703. 704. 705. 706. 707. 708. 709. 710. 711. 712. 713. 714. 715. 716. 717. 718. 719. 720. 721. 722. 723. 724. 725. 726. 727. 728. 729. 730. 731. 732. 733. 734. 735. 736. 737. 738. 739. 740. 741. 742. 743. 744. 745. 746. 747. 748. 749. 750. 751. 752. 753. 754. 755. 756. 757. 758. 759. 760. 761. 762. 763. 764. 765. 766. 767. 768. 769. 770. 771. 772. 773. 774. 775. 776. 777. 778. 779. 780. 781. 782. 783. 784. 785. 786. 787. 788. 789. 790. 791. 792. 793. 794. 795. 796. 797. 798. 799. 800. 801. 802. 803. 804. 805. 806. 807. 808. 809. 810. 811. 812. 813. 814. 815. 816. 817. 818. 819. 820. 821. 822. 823. 824. 825. 826. 827. 828. 829. 830. 831. 832. 833. 834. 835. 836. 837. 838. 839. 840. 84

[illegible]

1. The first step is to identify the problem or question that needs to be answered. This involves understanding the context and the specific information required.

| Project | Start Date | End Date | Project Manager | Status |
|-----------|------------|------------|-----------------|-------------|
| Project A | 2023-01-15 | 2023-03-31 | John Doe | Completed |
| Project B | 2023-04-01 | 2023-06-30 | Jane Smith | In Progress |
| Project C | 2023-07-01 | 2023-09-30 | Mike Johnson | On Hold |
| Project D | 2023-10-01 | 2023-12-31 | Sarah Lee | Planned |

[illegible]

- Daubrée (A.).** 549.251
 1881. Substances cristallines produites aux dépens de médailles antiques, immergées dans les eaux thermales de Baracci, commune d'Olméto (Corse) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCII, pp. 57-59. (554.493)
- Firket (Ad.).** 549.251.024
 1876. Notice sur la carte de la production, de la consommation et de la circulation des minerais de fer, de zinc, de plomb et des pyrites en Belgique, pendant l'année 1871 (*Ann. des Travaux publics de Belgique*). Bruxelles, 1876, t. XXXIV, pp. 399-438. (554.913)
- Thouard (L.).** 549.251
 1880. Les industries du plomb et du zinc aux États-Unis de l'Amérique du Nord. Rapport fait à la suite d'une exploration faite aux États-Unis d'Amérique depuis septembre 1879 jusqu'en avril 1880. Bruxelles, 1880, vol. in-8° de 291 pp. Typogr. et lithogr. E. Guyot. (557.3)
- Kirchhoff (C.) Jr.** 549.251
 1882. Lead. The Lead industry of the United States (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1882, pp. 306-323. (557.3)
- Kirchhoff (C.) Jr.** 549.251
 1884. Lead. The Lead industry of the United States (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1883-1884, pp. 411-473. (557.3)
- Kirchhoff (C.) Jr.** 549.251
 1885. Lead. The Lead industry of the United States (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1885, pp. 244-271. (557.3)
- Kirchhoff (C.) Jr.** 549.251
 1886. Lead (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1886, pp. 140-153. (557.3)
- Kirchhoff (C.) Jr.** 549.251
 1887. Lead (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1887, pp. 98-112. (557.3)
- Kirchhoff (C.) Jr.** 549.251
 1888. Lead (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1888, pp. 78-91. (557.3)

6.11.11

6.11.12

6.11.13

6.11.14

6.11.15

6.11.16

6.11.17

6.11.18

6.11.19

6.11.20

6.11.21

6.11.22

6.11.23

6.11.24

6.11.25

6.11.26

6.11.27

6.11.28

6.11.29

6.11.30

6.11.31

6.11.32

6.11.33

6.11.34

6.11.35

6.11.36

6.11.37

6.11.38

6.11.39

6.11.40

6.11.41

6.11.42

- Rivot (L.-F.).** 549.251.312
 1863. Mémoire sur les filons de galène argentifère de Vialas (Lozère) (*Ann. des Mines*), Paris, 1863, 6^e sér., t. IV, pp. 309-373 et 379-439, pl. I-II. (554.481.4)
- Bourgeois (L.).** 549.251.313.015.22
 1887. Application d'un procédé de M. de Senarmont à la reproduction par voie humide de la célestine et de l'anglésite (*Bull. de la Soc. franç. de minér.*). Paris, 1887, t. X, pp. 323-326. — (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CV, pp. 1072-1074. (559.98)
- Lacroix (A.).** 549.251.412
 1895. Sur quelques minéraux des mines du Boléo (Basse-Californie) (*Bull. du Muséum d'hist. naturelle*). Paris, 1895, t. I, pp. 39-42. (557.215.8)
- Monet (R.-A.) et Gasc (P.).** 549.256
 1890. Rapport sur les mines de Giromagny (territoire de Belfort). Lille, 1890, broch. in-4^o de 27 pp. Impr. L. Danel. (554.441.4)
- Esparsell (M.).** 549.256
 1895. Régime minéral du département de l'Aude (3^e partie). Minerais de cuivre (*Bull. de la Soc. d'études scientifiques de l'Aude*). Carcassonne, 1895, t. VI, pp. 71-134. (554.481.2)
- Daubrée (A.).** 549.256
 1881. Substances cristallines produites aux dépens de médailles antiques, immergées dans les eaux thermales de Baracci, commune d'Olmeto (Corse) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCII, pp. 57-59. (554.493)
- Schneider (A.).** 549.256
 1890. La miniera cuprifera di Montecatini in Val di Cecina (*Appendice alla Rivista mineraria del 1889*). Firenze, 1890, vol. in-8^o di 87 pp. con 2 tavole. Tipogr. G. Barbera. (554.522.121)
- Camusat (J.).** 549.256
 1894. Les mines de cuivre préhistoriques de l'Aramo (Asturies). Analyse d'une étude de M. A. Dory, ingénieur civil des mines au Turon (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1894, t. VII; *Procès-verbaux*, pp. 101-113. (554.612.2)
- Launay (L. de).** 549.256
 1889. Mémoire sur l'industrie du cuivre dans la région d'Huelva (Rio-Tinto, San-Domingos, etc.) (*Ann. des Mines*). Paris, 1889, 8^e sér., t. XVI, pp. 427-516, pl. X-XII. (554.651.3)

Geology (1884-1885)
The geology of the United States is a subject of great importance and interest. It is a science that deals with the earth's history, its structure, and its resources. The study of geology is essential for a full understanding of our planet and its place in the universe.

History (1884-1885)
The history of the United States is a story of growth and development. It is a story of the struggles and triumphs of a young nation. The study of history is essential for a full understanding of our country and its people.

Physics (1884-1885)
The physics of the United States is a subject of great importance and interest. It is a science that deals with the laws of nature and the forces that govern them. The study of physics is essential for a full understanding of our world and its mysteries.

Chemistry (1884-1885)
The chemistry of the United States is a subject of great importance and interest. It is a science that deals with the composition and properties of matter. The study of chemistry is essential for a full understanding of our environment and the materials that surround us.

Mathematics (1884-1885)
The mathematics of the United States is a subject of great importance and interest. It is a science that deals with the relationships between numbers and shapes. The study of mathematics is essential for a full understanding of the universe and the patterns that govern it.

Medicine (1884-1885)
The medicine of the United States is a subject of great importance and interest. It is a science that deals with the health and well-being of the human body. The study of medicine is essential for a full understanding of the human condition and the ways in which we can improve it.

Law (1884-1885)
The law of the United States is a subject of great importance and interest. It is a science that deals with the rules and regulations that govern society. The study of law is essential for a full understanding of our rights and responsibilities as citizens.

Education (1884-1885)
The education of the United States is a subject of great importance and interest. It is a science that deals with the ways in which we can best prepare our young people for the future. The study of education is essential for a full understanding of the role of schools and teachers in our society.

- Daubrée (A.).** 549.251
 1881. Substances cristallines produites aux dépens de médailles antiques, immergées dans les eaux thermales de Baracci, commune d'Olméto (Corse) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCII, pp. 57-59. (554.493)
- Firket (Ad.).** 549.251.024
 1876. Notice sur la carte de la production, de la consommation et de la circulation des minerais de fer, de zinc, de plomb et des pyrites en Belgique, pendant l'année 1871 (*Ann. des Travaux publics de Belgique*). Bruxelles, 1876, t. XXXIV, pp. 399-438. (554.913)
- Thouard (L.).** 549.251
 1880. Les industries du plomb et du zinc aux États-Unis de l'Amérique du Nord. Rapport fait à la suite d'une exploration faite aux États-Unis d'Amérique depuis septembre 1879 jusqu'en avril 1880. Bruxelles, 1880, vol. in-8° de 291 pp. Typogr. et lithogr. E. Guyot. (557.3)
- Kirchhoff (C.) Jr.** 549.251
 1882. Lead. The Lead industry of the United States (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1882, pp. 306-323. (557.3)
- Kirchhoff (C.) Jr.** 549.251
 1884. Lead. The Lead industry of the United States (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1883-1884, pp. 411-473. (557.3)
- Kirchhoff (C.) Jr.** 549.251
 1885. Lead. The Lead industry of the United States (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1885, pp. 244-271. (557.3)
- Kirchhoff (C.) Jr.** 549.251
 1886. Lead (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1886, pp. 140-153. (557.5)
- Kirchhoff (C.) Jr.** 549.251
 1887. Lead (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1887, pp. 98-112. (557.3)
- Kirchhoff (C.) Jr.** 549.251
 1888. Lead (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1888, pp. 78-91. (557.3)

- Rivet (L.-R.).** 549.251.312
1863. Mémoire sur les filons de galène argentifère de Vialas (Lozère) (*Ann. des Mines*). Paris, 1863, 6^e sér., t. IV, pp. 309-373 et 379-439, pl. I-II. (554.481.4)
- Bourgeois (L.).** 549.251.313.015.22
1887. Application d'un procédé de M. de Senarmont à la reproduction par voie humide de la célestine et de l'anglésite (*Bull. de la Soc. franç. de minér.*). Paris, 1887, t. X, pp. 323-326. — (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CV, pp. 1072-1074. (559.98)
- Lacroix (A.).** 549.251.412
1895. Sur quelques minéraux des mines du Boléo (Basse-Californie) (*Bull. du Muséum d'hist. naturelle*). Paris, 1895, t. I, pp. 39-42. (557.215.8)
- Monet (R.-A.) et Gasc (P.).** 549.256
1890. Rapport sur les mines de Giromagny (territoire de Belfort). Lille, 1890, broch. in-4^o de 27 pp. Impr. L. Danel. (554.441.4)
- Esparsell (M.).** 549.256
1895. Régime minéral du département de l'Aude (3^e partie). Minerais de cuivre (*Bull. de la Soc. d'études scientifiques de l'Aude*). Carcassonne, 1895, t. VI, pp. 71-134. (554.481.2)
- Daubrée (A.).** 549.256
1881. Substances cristallines produites aux dépens de médailles antiques, immergées dans les eaux thermales de Baracci, commune d'Olmeto (Corse) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCII, pp. 57-59. (554.493)
- Schneider (A.).** 549.256
1890. La miniera cupriferà di Montecatini in Val di Cecina (*Appendice alla Rivista mineraria del 1889*). Firenze, 1890, vol. in-8^o di 87 pp. con 2 tavole. Tipogr. G. Barbera. (554.522.121)
- Camusat (J.).** 549.256
1894. Les mines de cuivre préhistoriques de l'Aramo (Asturies). Analyse d'une étude de M. A. Dory, ingénieur civil des mines au Turon (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1894, t. VII; *Procès-verbaux*, pp. 101-113. (554.612.2)
- Launay (L. de).** 549.256
1889. Mémoire sur l'industrie du cuivre dans la région d'Huelva (Rio-Tinto, San-Domingos, etc.) (*Ann. des Mines*). Paris, 1889, 8^e sér., t. XVI, pp. 427-516, pl. X-XII. (554.631.5)

- Launay (L. de).** 549.256
 1889. Mémoire sur l'industrie du cuivre dans la région d'Huelva (Rio-Tinto, San-Domingos, etc.) (*Ann. des Mines*). Paris, 1889, 8^e sér., t. XVI, pp. 427-516, pl. X-XII. (854.692.3)
- Lawson (A.-C.).** 549.256
 1890. Note on the occurrence of native copper in the Animikie rocks of Thunder bay (*The American Geologist*). Minneapolis, 1890, vol. V, pp. 174-178. (857.122)
- Kirchhoff (C.) Jr, Douglas (J.) Jr, Peeters (D.-E.) and Gignoux (J.-E.).** 549.256
 1882. Copper. The Copper industry of the United States. The Metallurgy of Copper. The roasting of Copper ores and furnace products. Bluestone (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1882, pp. 213-305. (857.3)
- Kirchhoff (C.) Jr.** 549.256
 1884. Copper. The Copper industry of the United States (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1883-1884, pp. 322-374. (857.5)
- Kirchhoff (C.) Jr.** 549.256
 1885. Copper. The Copper industry of the United States (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1885, pp. 208-243. (857.3)
- Kirchhoff (C.) Jr.** 549.256
 1886. Copper (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1886, pp. 109-139. (857.5)
- Kirchhoff (C.) Jr.** 549.256
 1887. Copper (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1887, pp. 66-97. (857.3)
- Douglas (J.) Jr.** 549.256
 1884. The Cupola smelting of Copper in Arizona (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1883-1884, pp. 397-410. (857.336)
- Toqué (...).** 549.256
 1888. Mines d'or, de cuivre et de plomb argentifère de la région du Diahot (Nouvelle-Calédonie) (Extrait du rapport de M. Croisille) (*Ann. des Mines*). Paris, 1888, 8^e sér., t. XIII, pp. 558-563. (859.422.21)

1. The first part of the document is a list of names and dates. The names are: John Doe, Jane Smith, and Bob Johnson. The dates are: 1980, 1981, and 1982.

2. The second part of the document is a list of names and dates. The names are: John Doe, Jane Smith, and Bob Johnson. The dates are: 1980, 1981, and 1982.

3. The third part of the document is a list of names and dates. The names are: John Doe, Jane Smith, and Bob Johnson. The dates are: 1980, 1981, and 1982.

4. The fourth part of the document is a list of names and dates. The names are: John Doe, Jane Smith, and Bob Johnson. The dates are: 1980, 1981, and 1982.

5. The fifth part of the document is a list of names and dates. The names are: John Doe, Jane Smith, and Bob Johnson. The dates are: 1980, 1981, and 1982.

6. The sixth part of the document is a list of names and dates. The names are: John Doe, Jane Smith, and Bob Johnson. The dates are: 1980, 1981, and 1982.

7. The seventh part of the document is a list of names and dates. The names are: John Doe, Jane Smith, and Bob Johnson. The dates are: 1980, 1981, and 1982.

8. The eighth part of the document is a list of names and dates. The names are: John Doe, Jane Smith, and Bob Johnson. The dates are: 1980, 1981, and 1982.

9. The ninth part of the document is a list of names and dates. The names are: John Doe, Jane Smith, and Bob Johnson. The dates are: 1980, 1981, and 1982.

- Kirchhoff (C.) Jr.** 549.256
 1888. Copper (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*).
 Washington, 1888, pp. 43-77. (559.98)
- Daubrée (A.).** 549.256.312
 1881. Cuivre sulfure cristallisé (cu préine), formé aux dépens de
 médailles antiques, en dehors de sources thermales, à Flines-les-
 Roches, département du Nord (*Comptes rendus des séances de
 l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCIII, pp. 572-574. (554.421.3)
- 549.256.313
 1884. Bluestone (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*).
 Washington, 1883-1884, p. 951. (557.3)
- 549.256.313
 1886. Bluestone (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*).
 Washington, 1886, p. 683. (557.3)
- Des Cloizeaux (A.) et Damour (A.).** 549.256.322
 1881. Note sur la chalcoménite, nouvelle espèce minérale
 (sélénite de cuivre) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des
 sciences*). Paris, 1881, t. XCII, pp. 837-840. (558.352.16)
- Delesse (A.).** 549.256.5
 1846. Notice sur quelques produits de décomposition des minerais
 de cuivre (*Ann. des Mines*). Paris, 1846, 4^e sér., t. IX, pp. 587-
 606. — (*Revue scientifique*). Paris, 1846, t. VIII, pp. 206-219. —
 (*Bull. de la Soc. géol. de France*). Paris, 1845-1846, 2^e sér., t. III,
 pp. 427-440. (554.522.1)
- Bio (A. del).** 549.256.727.13
 1846. Découverte d'un manganate nouveau de cuivre et qui a été
 trouvé par M. Herrera dans la halde de la mine de plomb d'Albar-
 radon, près de Mazapil (Amérique septentrionale) (*Bull. de la Soc.
 géol. de France*). Paris, 1845-1846, 2^e sér., t. III, pp. 24-25.
 (557.38)
- Pellico (R.).** 549.257
 1846. Extrait d'un mémoire sur les gîtes argentifères de Hiende-
 laencia (*Bull. de la Soc. géol. de France*). Paris, 1845-1846, 2^e sér.,
 t. III, pp. 648-650. (554.622.3)
- 549.257
 1885. Gold and Silver (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*).
 Washington, 1885, pp. 200-207. (557)

(Continued from page 1000) J. A. M. A. 1934
The following is a list of the names of the members of the American Medical Association who have been elected to the office of President of the Association for the year 1934.

President: Dr. J. A. M. A. 1934
The following is a list of the names of the members of the American Medical Association who have been elected to the office of President of the Association for the year 1934.

Vice-President: Dr. J. A. M. A. 1934
The following is a list of the names of the members of the American Medical Association who have been elected to the office of Vice-President of the Association for the year 1934.

Secretary: Dr. J. A. M. A. 1934
The following is a list of the names of the members of the American Medical Association who have been elected to the office of Secretary of the Association for the year 1934.

Treasurer: Dr. J. A. M. A. 1934
The following is a list of the names of the members of the American Medical Association who have been elected to the office of Treasurer of the Association for the year 1934.

Committee on Legislation: Dr. J. A. M. A. 1934
The following is a list of the names of the members of the American Medical Association who have been elected to the office of Committee on Legislation of the Association for the year 1934.

Committee on Public Health: Dr. J. A. M. A. 1934
The following is a list of the names of the members of the American Medical Association who have been elected to the office of Committee on Public Health of the Association for the year 1934.

Committee on Medical Education: Dr. J. A. M. A. 1934
The following is a list of the names of the members of the American Medical Association who have been elected to the office of Committee on Medical Education of the Association for the year 1934.

Committee on Medical Research: Dr. J. A. M. A. 1934
The following is a list of the names of the members of the American Medical Association who have been elected to the office of Committee on Medical Research of the Association for the year 1934.

- 549.257
- 1882.** Gold and Silver (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*).
Washington, 1882, pp. 172-185. (557.3)
- 549.257
- 1884.** Gold and Silver (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*).
Washington, 1883-1884, pp. 312-321. (557.3)
- 549.257
- 1886.** Gold and Silver (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*).
Washington, 1886, pp. 104-108. (557.3)
- 549.257
- 1887.** Gold and Silver (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*).
Washington, 1887, pp. 58-65. (557.3)
- 549.257
- 1888.** Gold and Silver (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*).
Washington, 1888, pp. 36-42. (557.3)
- Verbeek (R.-D.).** style="text-align: right;">549.257
- 1880.** De Zilver- en Goudmijnen van Salida op Sumatra's
Westkust. Batavia, 1880, boekje in 8° van 20 blz. (559.21)
- Verbeek (R.-D.).** style="text-align: right;">549.257
- 1886.** Nota over de verrichtingen der Oost-Indische Compagnie
bij de ontginning der Goud- en Zilveraders te Salida op Sumatra's
Westkust. Amsterdam, 1886, boekje in-8° van 9 blz. (559.21)
- Hauer (F.-R. von).** style="text-align: right;">549.258
- 1855.** Das Quecksilbervorkommen von Gagliano bei Cividale in
der Provinz Udine (*Jahrb. der k. k. Geol. Reichsanstalt*). Wien,
1855, Bd IV, SS. 810-814. (554.813.8)
- Christy (S.-B.).** style="text-align: right;">549.258
- 1884.** Quicksilver reduction at New Almaden (*Miner. Resources
of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1883-1884, pp. 492-536,
1 fig. (554.622.5)
- 549.258
- 1885.** Quicksilver (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*).
Washington, 1885, pp. 284-296. (557.3)
- 549.258
- 1886.** Quicksilver (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*).
Washington, 1886, pp. 160-168. (557.3)

- Rivot (L.-R.).** 549.251.312
 1868. Mémoire sur les filons de galène argentifère de Vialas (Lozère) (*Ann. des Mines*), Paris, 1863, 6^e sér., t. IV, pp. 309-373 et 379-439, pl. I-II. (554.481.4)
- Bourgeois (L.).** 549.251.313.015.22
 1887. Application d'un procédé de M. de Senarmont à la reproduction par voie humide de la célestine et de l'anglésite (*Bull. de la Soc. franç. de minér.*). Paris, 1887, t. X, pp. 323-326. — (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CV, pp. 1072-1074. (559.98)
- Lacroix (A.).** 549.251.412
 1895. Sur quelques minéraux des mines du Boléo (Basse-Californie) (*Bull. du Muséum d'hist. naturelle*). Paris, 1895, t. I, pp. 39-42. (557.215.8)
- Monet (R.-A.) et Gase (P.).** 549.256
 1890. Rapport sur les mines de Giromagny (territoire de Belfort). Lille, 1890, broch. in-4^o de 27 pp. Impr. L. Danel. (554.441.4)
- Esparcell (M.).** 549.256
 1895. Régime minéral du département de l'Aude (3^e partie). Minerais de cuivre (*Bull. de la Soc. d'études scientifiques de l'Aude*). Carcassonne, 1895, t. VI, pp. 71-134. (554.481.2)
- Daubrée (A.).** 549.256
 1881. Substances cristallines produites aux dépens de médailles antiques, immergées dans les eaux thermales de Baracci, commune d'Olmeto (Corse) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCII, pp. 57-59. (554.493)
- Schneider (A.).** 549.256
 1890. La miniera cupriferà di Montecatini in Val di Cecina (*Appendice alla Rivista mineraria del 1889*). Firenze, 1890, vol. in-8^o di 87 pp. con 2 tavole. Tipogr. G. Barbera. (554.522.121)
- Camusat (J.).** 549.256
 1894. Les mines de cuivre préhistoriques de l'Aramo (Asturies). Analyse d'une étude de M. A. Dory, ingénieur civil des mines au Turon (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1894, t. VII; *Procès-verbaux*, pp. 101-113. (554.612.2)
- Launay (L. de).** 549.256
 1889. Mémoire sur l'industrie du cuivre dans la région d'Huelva (Rio-Tinto, San-Domingos, etc.) (*Ann. des Mines*). Paris, 1889, 8^e sér., t. XVI, pp. 427-516, pl. X-XII. (554.631.3)

Rivet (A-E)
1883. *History of the City of New York*. By John A. M. Rivet. New York: J. B. Ford, 1883. 2 vols. 8vo. (1883) 1883. 2 vols. 8vo. 1883. 2 vols. 8vo. 1883. 2 vols. 8vo.

Bourgeois (A-E)
1887. *History of the City of New York*. By John A. M. Rivet. New York: J. B. Ford, 1887. 2 vols. 8vo. (1887) 1887. 2 vols. 8vo. 1887. 2 vols. 8vo. 1887. 2 vols. 8vo.

Barclay (A-E)
1887. *History of the City of New York*. By John A. M. Rivet. New York: J. B. Ford, 1887. 2 vols. 8vo. (1887) 1887. 2 vols. 8vo. 1887. 2 vols. 8vo. 1887. 2 vols. 8vo.

Hunt (A-E) (Barclay)
1887. *History of the City of New York*. By John A. M. Rivet. New York: J. B. Ford, 1887. 2 vols. 8vo. (1887) 1887. 2 vols. 8vo. 1887. 2 vols. 8vo. 1887. 2 vols. 8vo.

Rapin (A-E)
1887. *History of the City of New York*. By John A. M. Rivet. New York: J. B. Ford, 1887. 2 vols. 8vo. (1887) 1887. 2 vols. 8vo. 1887. 2 vols. 8vo. 1887. 2 vols. 8vo.

DuBois (A-E)
1887. *History of the City of New York*. By John A. M. Rivet. New York: J. B. Ford, 1887. 2 vols. 8vo. (1887) 1887. 2 vols. 8vo. 1887. 2 vols. 8vo. 1887. 2 vols. 8vo.

Schneider (A-E)
1887. *History of the City of New York*. By John A. M. Rivet. New York: J. B. Ford, 1887. 2 vols. 8vo. (1887) 1887. 2 vols. 8vo. 1887. 2 vols. 8vo. 1887. 2 vols. 8vo.

DuBois (A-E)
1887. *History of the City of New York*. By John A. M. Rivet. New York: J. B. Ford, 1887. 2 vols. 8vo. (1887) 1887. 2 vols. 8vo. 1887. 2 vols. 8vo. 1887. 2 vols. 8vo.

DuBois (A-E)
1887. *History of the City of New York*. By John A. M. Rivet. New York: J. B. Ford, 1887. 2 vols. 8vo. (1887) 1887. 2 vols. 8vo. 1887. 2 vols. 8vo. 1887. 2 vols. 8vo.

- Launay (L. de).** 549.256
 1889. Mémoire sur l'industrie du cuivre dans la région d'Huelva (Rio-Tinto, San-Domingos, etc.) (*Ann. des Mines*). Paris, 1889, 8^e sér., t. XVI, pp. 427-516, pl. X-XII. (554.692.5)
- Lawson (A.-C.).** 549.256
 1890. Note on the occurrence of native copper in the Animikie rocks of Thunder bay (*The American Geologist*). Minneapolis, 1890, vol. V, pp. 174-178. (557.122)
- Kirchhoff (C.) Jr, Douglas (J.) Jr, Peeters (D.-E.) and Gignoux (J.-E.).** 549.256
 1882. Copper. The Copper industry of the United States. The Metallurgy of Copper. The roasting of Copper ores and furnace products. Bluestone (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1882, pp. 213-305. (557.5)
- Kirchhoff (C.) Jr.** 549.256
 1884. Copper. The Copper industry of the United States (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1883-1884, pp. 322-374. (557.5)
- Kirchhoff (C.) Jr.** 549.256
 1885. Copper. The Copper industry of the United States (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1885, pp. 208-243. (557.3)
- Kirchhoff (C.) Jr.** 549.256
 1886. Copper (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1886, pp. 109-139. (557.5)
- Kirchhoff (C.) Jr.** 549.256
 1887. Copper (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1887, pp. 66-97. (557.3)
- Douglas (J.) Jr.** 549.256
 1884. The Cupola smelting of Copper in Arizona (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1883-1884, pp. 397-410. (557.336)
- Toqué (...).** 549.256
 1888. Mines d'or, de cuivre et de plomb argentifère de la région du Diahot (Nouvelle-Calédonie) (Extrait du rapport de M. Croisille) (*Ann. des Mines*). Paris, 1888, 8^e sér., t. XIII, pp. 558-563. (559.422.21)

THE UNIVERSITY OF CHICAGO

The University of Chicago is a private research university in Chicago, Illinois. It was founded in 1837 and is one of the oldest and most prestigious universities in the United States. The university is known for its commitment to academic excellence and its diverse student body.

THE UNIVERSITY OF CHICAGO

The University of Chicago is a private research university in Chicago, Illinois. It was founded in 1837 and is one of the oldest and most prestigious universities in the United States. The university is known for its commitment to academic excellence and its diverse student body.

THE UNIVERSITY OF CHICAGO

The University of Chicago is a private research university in Chicago, Illinois. It was founded in 1837 and is one of the oldest and most prestigious universities in the United States. The university is known for its commitment to academic excellence and its diverse student body.

THE UNIVERSITY OF CHICAGO

The University of Chicago is a private research university in Chicago, Illinois. It was founded in 1837 and is one of the oldest and most prestigious universities in the United States. The university is known for its commitment to academic excellence and its diverse student body.

THE UNIVERSITY OF CHICAGO

The University of Chicago is a private research university in Chicago, Illinois. It was founded in 1837 and is one of the oldest and most prestigious universities in the United States. The university is known for its commitment to academic excellence and its diverse student body.

THE UNIVERSITY OF CHICAGO

The University of Chicago is a private research university in Chicago, Illinois. It was founded in 1837 and is one of the oldest and most prestigious universities in the United States. The university is known for its commitment to academic excellence and its diverse student body.

THE UNIVERSITY OF CHICAGO

The University of Chicago is a private research university in Chicago, Illinois. It was founded in 1837 and is one of the oldest and most prestigious universities in the United States. The university is known for its commitment to academic excellence and its diverse student body.

THE UNIVERSITY OF CHICAGO

The University of Chicago is a private research university in Chicago, Illinois. It was founded in 1837 and is one of the oldest and most prestigious universities in the United States. The university is known for its commitment to academic excellence and its diverse student body.

THE UNIVERSITY OF CHICAGO

The University of Chicago is a private research university in Chicago, Illinois. It was founded in 1837 and is one of the oldest and most prestigious universities in the United States. The university is known for its commitment to academic excellence and its diverse student body.

- Kirchhoff (C.) Jr.** 549.256
 1888. Copper (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*).
 Washington, 1888, pp. 43-77. (559.98)
- Daubrée (A.).** 549.256.312
 1881. Cuivre sulfure cristallisé (cu préine), formé aux dépens de
 médailles antiques, en dehors de sources thermales, à Flines-les-
 Roches, département du Nord (*Comptes rendus des séances de
 l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCIII, pp. 572-574. (554.421.3)
- 549.256.313
 1884. Bluestone (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*).
 Washington, 1883-1884, p. 951. (557.3)
- 549.256.313
 1886. Bluestone (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*).
 Washington, 1886, p. 683. (557.3)
- Des Cloizeaux (A.) et Damour (A.).** 549.256.322
 1881. Note sur la chalcomérite, nouvelle espèce minérale
 (sélénite de cuivre) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des
 sciences*). Paris, 1881, t. XCII, pp. 837-840. (558.352.16)
- Delesse (A.).** 549.256.5
 1846. Notice sur quelques produits de décomposition des minerais
 de cuivre (*Ann. des Mines*). Paris, 1846, 4^e sér., t. IX, pp. 587-
 606. — (*Revue scientifique*). Paris, 1846, t. VIII, pp. 206-219. —
 (*Bull. de la Soc. géol. de France*). Paris, 1845-1846, 2^e sér., t. III,
 pp. 427-440. (554.522.1)
- Bio (A. del).** 549.256.727.13
 1846. Découverte d'un manganate nouveau de cuivre et qui a été
 trouvé par M. Herrera dans la halde de la mine de plomb d'Albar-
 radon, près de Mazapil (Amérique septentrionale) (*Bull. de la Soc.
 géol. de France*). Paris, 1845-1846, 2^e sér., t. III, pp. 24-25.
 (557.35)
- Pellée (R.).** 549.257
 1846. Extrait d'un mémoire sur les gîtes argentifères de Hiende-
 laencia (*Bull. de la Soc. géol. de France*). Paris, 1845-1846, 2^e sér.,
 t. III, pp. 648-650. (554.622.3)
- 549.257
 1885. Gold and Silver (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*).
 Washington, 1885, pp. 200-207. (557)

(1914) The American Medical Association has been organized since 1847, and has since that time been the leading organization of the medical profession in this country. It is the only organization of the medical profession in this country that is not a corporation, and is therefore not subject to the laws of any state or of the United States.

The American Medical Association is a non-profit organization, and its purpose is to promote the highest standards of medical education and practice, and to protect the public interest in the medical profession. It is the only organization of the medical profession in this country that is not a corporation, and is therefore not subject to the laws of any state or of the United States.

The American Medical Association is a non-profit organization, and its purpose is to promote the highest standards of medical education and practice, and to protect the public interest in the medical profession. It is the only organization of the medical profession in this country that is not a corporation, and is therefore not subject to the laws of any state or of the United States.

The American Medical Association is a non-profit organization, and its purpose is to promote the highest standards of medical education and practice, and to protect the public interest in the medical profession. It is the only organization of the medical profession in this country that is not a corporation, and is therefore not subject to the laws of any state or of the United States.

The American Medical Association is a non-profit organization, and its purpose is to promote the highest standards of medical education and practice, and to protect the public interest in the medical profession. It is the only organization of the medical profession in this country that is not a corporation, and is therefore not subject to the laws of any state or of the United States.

The American Medical Association is a non-profit organization, and its purpose is to promote the highest standards of medical education and practice, and to protect the public interest in the medical profession. It is the only organization of the medical profession in this country that is not a corporation, and is therefore not subject to the laws of any state or of the United States.

The American Medical Association is a non-profit organization, and its purpose is to promote the highest standards of medical education and practice, and to protect the public interest in the medical profession. It is the only organization of the medical profession in this country that is not a corporation, and is therefore not subject to the laws of any state or of the United States.

The American Medical Association is a non-profit organization, and its purpose is to promote the highest standards of medical education and practice, and to protect the public interest in the medical profession. It is the only organization of the medical profession in this country that is not a corporation, and is therefore not subject to the laws of any state or of the United States.

The American Medical Association is a non-profit organization, and its purpose is to promote the highest standards of medical education and practice, and to protect the public interest in the medical profession. It is the only organization of the medical profession in this country that is not a corporation, and is therefore not subject to the laws of any state or of the United States.

- 549.257
- 1882.** Gold and Silver (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*).
Washington, 1882, pp. 172-185. (557.3)
- 549.257
- 1884.** Gold and Silver (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*).
Washington, 1883-1884, pp. 312-321. (557.3)
- 549.257
- 1886.** Gold and Silver (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*).
Washington, 1886, pp. 104-108. (557.3)
- 549.257
- 1887.** Gold and Silver (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*).
Washington, 1887, pp. 58-65. (557.3)
- 549.257
- 1888.** Gold and Silver (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*).
Washington, 1888, pp. 36-42. (557.3)
- Verbeek (R.-D.).** style="text-align: right;">549.257
- 1880.** De Zilver- en Goudmijnen van Salida op Sumatra's
Westkust. Batavia, 1880, boekje in 8° van 20 blz. (559.21)
- Verbeek (R.-D.).** style="text-align: right;">549.257
- 1886.** Nota over de verrichtingen der Oost-Indische Compagnie
bij de ontginning der Goud- en Zilveraders te Salida op Sumatra's
Westkust. Amsterdam, 1886, boekje in-8° van 9 blz. (559.21)
- Hauer (F.-R. von).** style="text-align: right;">549.258
- 1855.** Das Quecksilbervorkommen von Gagliano bei Cividale in
der Provinz Udine (*Jahrb. der k. k. Geol. Reichsanstalt*). Wien,
1855, Bd IV, SS. 810-814. (554.513.3)
- Christy (S.-B.).** style="text-align: right;">549.258
- 1884.** Quicksilver reduction at New Almaden (*Miner. Resources
of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1883-1884, pp. 492-536,
1 fig. (554.622.3)
- 549.258
- 1885.** Quicksilver (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*).
Washington, 1885, pp. 284-296. (557.3)
- 549.258
- 1886.** Quicksilver (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*).
Washington, 1886, pp. 160-168. (557.3)

- 549.258
- 1887.** Quicksilver (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*).
Washington, 1887, pp. 118-125. (557.3)
- 549.258
- 1888.** Quicksilver (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*).
Washington, 1888, pp. 97-107, 1 fig. (557.5)
- 549.258
- 1882.** Quicksilver (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*).
Washington, 1882, pp. 387-398. (557.345)
- Uroscvić (S.).** 549.258.312
- 1890.** Résumé du travail de M. H. Traube, intitulé : Cinabre et calomel des mines « Avala » (*Ann. géol. de la péninsule balkanique*). Belgrade, 1890, t. II, pp. 169-184. (554.961.1)
- Uroscvić (S.).** 549.258.412
- 1890.** Résumé du travail de M. H. Traube, intitulé : Cinabre et calomel des mines « Avala » (*Ann. géol. de la péninsule balkanique*). Belgrade, 1890, t. II, pp. 169-184. (554.961.1)
- Clève (P.-T.).** 549.264
- 1882.** Quelques remarques sur le didyme. (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1882, t. XCV, p. 33. (559.98)
- Cossa (A.).** 549.264.727.73
- 1884.** Sur le molybdate neutre de didyme et sur la valence du didyme (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCVIII, pp. 990-993. (559.98)
- Packard (R.-L.).** 549.266
- 1884.** Aluminum (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*).
Washington, 1883-1884, pp. 658-660. (557.3)
- Packard (R.-L.).** 549.266
- 1885.** Aluminum (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*).
Washington, 1885, pp. 390-392. (557.3)
- Packard (R.-L.).** 549.266
- 1886.** Aluminum (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*).
Washington, 1886, pp. 220-223. (557.3)
- Packard (R.-L.).** 549.266
- 1887.** Aluminum (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*).
Washington, 1887, pp. 138-141. (557.3)

1882
The University of Chicago
Chicago, Ill.

1882
The University of Chicago
Chicago, Ill.

1882
The University of Chicago
Chicago, Ill.

1882
The University of Chicago
Chicago, Ill.

1882
The University of Chicago
Chicago, Ill.

1882
The University of Chicago
Chicago, Ill.

1882
The University of Chicago
Chicago, Ill.

1882
The University of Chicago
Chicago, Ill.

1882
The University of Chicago
Chicago, Ill.

1882
The University of Chicago
Chicago, Ill.

1882
The University of Chicago
Chicago, Ill.

- Packard (R.-L.).** 549.266
1888. Aluminum (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*).
Washington, 1888, pp. 160-164. (557.3)
- Packard (R.-L.).** 549.266
1882. Aluminum (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*).
Washington, 1882, p. 445. (559.98)
- Guyot (P.).** 549.266.313
1882. Sur la richesse industrielle de l'alunite crue, en poudre
(*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1882,
t. XCV, pp. 693-694. (554.531)
- 549.266.313
1884. Alun (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*).
Washington, 1883-1884, pp. 949-950. (557.3)
- 549.266.313
1886. Alun (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Was-
hington, 1886, pp. 681-682. (557.3)
- 549.266.313
1882. Alun (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*).
Washington, 1882, p. 606. (557.33)
- 549.266.442
1884. Cryolite (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*).
Washington, 1883-1884, p. 954. (557.3)
- Dieulafoy (L.).** 549.266.5
1881. Les bauxites, leurs âges, leur origine. Diffusion complète
du titane et du vanadium dans les roches de la formation primor-
diale (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris,
1881, t. XCIII, pp. 804-807. (554.492)
- Gannet (H.).** 549.266.5
1882. Abrasive materials. Corundum and Emery (*Miner.*
Resources of the U. S. Geol. Surv.). Washington, 1882, pp. 476-
478. (557.3)
- Chatard (T.-M.).** 549.266 5
1884. Corundum and Emery. Infusorial earth. Pumice stone.
Rottenstone. (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*).
Washington, 1883-1884, pp. 714-722. (557.3)
- Branner (J.-C.).** 549.266.3
1891. Bauxite in Arkansas (*The American Geologist*). Minneapolis,
1891, vol. VII, pp. 181-183. (557.322.6)

- Parmentier (F.).** 549.266.5.015.22
 1882. Action du bimolybdate de potasse sur quelques oxydes. Production du corindon et du fer oligiste (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1882, t. XCIV, pp. 1713-1715. (559.98)
- Meunier (S.).** 549.266.5
 1883. Sur l'origine et le mode de formation de la bauxite et du fer en grains (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1883, t. XCVI, pp. 1737-1740. (559.98)
- Meunier (S.).** 549.266.5.015.22
 1883. Expérience relative au mode de formation de la bauxite et du gypse (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1883, t. XCVII, pp. 1444-1446. (559.98)
- Mallard (E.).** 549.266.5
 1887. Sur diverses substances cristallisées qu'Ebelen avait préparées et non décrites. (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CV, pp. 1260-1265. (559.98)
- Liebrich (A.).** 549.266.5
 1895. Bauxit und Smirgel (*Bericht der Oberhessischen Gesellsch. für Natur- und Heilkunde*). Giessen, 1895, Bd XXX, SS. 19-23. — (*Zeitschr. für prakt. Geologie*). Berlin, 1895, Jahrg. III, SS. 275-277. (559.98)
- Carnot (A.).** 549.266.712.3
 1894. Sur la composition chimique des wavellites et des turquoises (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1894, t. CXVIII, pp. 995-998. (559.98)
- Delanoue (J.).** 549.271
 1846. Sur l'origine neptunienne des dépôts de fer et de manganèse des marnes irisées de Saint-Christophe-le-Chandry et l'oolithe inférieure de Confolens, Nontron et Montignac (*Bull. de la Soc. géol. de France*). Paris, 1845-1846, 2^e sér., t. III, pp. 47-49 et 100-101. (554.45)
- Delanoue (J.).** 549.271
 1846. Sur l'origine neptunienne des dépôts de fer et de manganèse des marnes irisées de Saint-Christophe-le-Chandry et l'oolithe inférieure de Confolens, Nontron et Montignac (*Bull. de la Soc. géol. de France*). Paris, 1845-1846, 2^e sér., t. III, pp. 47-49 et 100-101. (554.466.2)

Parmentier (E.) 1882. *Le rôle de la philosophie dans la formation de la pensée grecque*. Paris, 1882. 170 p. 170.

Meunier (E.) 1883. *La philosophie grecque*. Paris, 1883. 170 p. 170.

Meunier (E.) 1883. *La philosophie grecque*. Paris, 1883. 170 p. 170.

Mallard (E.) 1887. *La philosophie grecque*. Paris, 1887. 170 p. 170.

Nichols (A.) 1892. *La philosophie grecque*. Paris, 1892. 170 p. 170.

Garnot (A.) 1894. *La philosophie grecque*. Paris, 1894. 170 p. 170.

Delanoue (E.) 1896. *La philosophie grecque*. Paris, 1896. 170 p. 170.

Delanoue (E.) 1896. *La philosophie grecque*. Paris, 1896. 170 p. 170.

- Esparsell (M.).** 549.271
 1894. Régime minéral du département de l'Aude (2^e partie).
 Minerais de manganèse (*Bull. de la Soc. d'études scientifiques de l'Aude*). Carcassonne, 1894, t. V, pp. 221-247. (554.481.2)
- Dieulafoy (L.).** 549.271
 1883. Le manganèse dans les terrains dolomitiques. Origine de l'acide azotique qui existe souvent dans les bioxydes de manganèse actuels (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1883, t. XCVI, pp. 125-127. (554.492.2)
- Brumell (H.-P.-H.).** 549.271
 1892. Notes on Manganese in Canada (*The American Geologist*). Minneapolis, 1892, vol. X, pp. 80-88. (557.12)
- Day (D.-T.).** 549.271
 1882. Manganese (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1882, pp. 424-427. (557.3)
- Day (D.-T.).** 549.271
 1884. Manganese (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1883-1884, pp. 550-556. (557.5)
- Weeks (J.-D.).** 549.271
 1885. Manganese (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1885, pp. 303-356, 1 map. (557.5)
- Weeks (J.-D.).** 549.271
 1886. Manganese (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1886, pp. 180-213. (557.3)
- Weeks (J.-D.).** 549.271
 1887. Manganese (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1887, pp. 144-167. (557.3)
- Boussingault (...).** 549.271
 1882. Sur l'apparition du manganèse à la surface des roches (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1882, t. XCV, pp. 318-368. (558.111)
- Dieulafoy (L.).** 549.271
 1883. Le manganèse dans les eaux des mers actuelles et dans certains de leurs dépôts; conséquence relative à la craie blanche de la période secondaire (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1883, t. XCVI, pp. 718-720. (559.98)

- Dieulafoy (L.).** 549.271
 1884. Manganèse dans les marbres cipolins de la formation primordiale. Conséquences géologiques (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCVIII, pp. 634-636.
 (559.98)
- Weeks (J.-D.).** 549.271
 1888. Manganese (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1888, pp. 123-143.
 (559.98)
- Gorgeu (A.).** 549.271.412
 1884. Sur un silicate chloruré de manganèse (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCVIII, pp. 107-110.
 (559.98)
- Uhl (J.).** 549.271.5
 1890. Kleine Mittheilungen aus dem mineralogischen Institut der Universität Giessen. 4. Neue Funde von Mineralien, Gesteine und Versteinerungen aus der Umgegend von Giessen : Ueber eine eigenthümliche Säulenbildung im Tagebau des Braunsteinbergwerks in der Lindner Mark bei Giessen (*Bericht der Oberhessischen Gesellsch. für Natur- und Heilkunde*). Giessen, 1890, Bd XXVII, SS. 130-133.
 (554.512.5)
- Gorgeu (A.).** 549.271.5.015.22
 1883. Sur la hausmannite artificielle (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1883, t. XCVI, pp. 1144-1146.
 (559.98)
- Rousseau (G.) et Saglier (A.).** 549.271.5.015.22
 1884. Sur la production d'un manganite de baryte cristallisé (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCIX, pp. 139-141.
 (559.98)
- Schulten (A. de).** 549.271.5.015.22
 1887. Note sur la reproduction artificielle de la pyrochroïte (hydrate manganeux cristallisé) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CV, pp. 1265-1267. (559.98)
- Schneider (A.).** 549.271.63
 1887. Das Vorkommen von Inesit und Braunem Mangankiesel im Dillenburgerischen (*Jahrb. der königl. preuss. geol. Landesanstalt und Bergakademie*). Berlin, 1887, Bd VIII (Abhandl. von Mitarbeitern der Königl. geol. Landesanstalt), SS. 472-496, Taf. XX.
 (554.512.3)

Gorgeu (A.). 549.271.63.015.22

1883. Sur la production artificielle de la rhodonite et de la téphroïte (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1883, t. XCVII, pp. 320-323. (559.98)

Gorgeu (A.). 549.271.63

1884. Sur la friedelite et la pyrosmalite (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCVIII, pp. 586-588 (559.98)

Virlet d'Aoust (P.-Th.). 549.272.015.22

1846. Remarques au sujet d'une communication de M. Daubrée, sur le minéral qui se forme journellement dans les marais et les lacs (*Bull. de la Soc. géol. de France*). Paris, 1845-1846, 2^e sér., t. III, pp. 150-153 et 528. (554.4)

Jaubert (C.). 549.272

1858. Sur les usines à fer de la Nièvre, du Cher et de l'Allier, et les matières qu'elles emploient (*Bull. de la Soc. géol. de France*). Paris, 1857-1858, 2^e sér., t. XV, pp. 667-672. (554.4)

Diculafait (L.). 549.272

1884. Origine de certains phosphates de chaux, en amas dans les calcaires de la série secondaire, et de certains minerais de fer appartenant à la division des minerais en grain (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCVIII, pp. 841-844. (554.4)

Diculafait (L.). 549.272

1884. Origine et mode de formation des phosphates de chaux en amas dans les terrains sédimentaires. Leurs liaisons avec les minerais de fer et les argiles des horizons sidérolithiques (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCIX, pp. 813-816. (554.4)

Lecornu (L.). 549.272

1891. Sur le minéral de fer de Saint-André (*Bull. de la Soc. linnéenne de Normandie*). Caen, 1891, 4^e sér., vol. V, pp. 224-225. (554.412.2)

Lecornu (L.). 549.272

1893. Sur le minéral de fer de Feuguerolles-Saint-André (*Bull. de la Soc. linnéenne de Normandie*). Caen, 1893, 4^e sér., vol. VII, pp. 37-39. (554.412.2)

EX 310 23172

2 1000 1000

EX 310 23173

2 1000 1000

EX 310 23174

2 1000 1000

EX 310 23175

2 1000 1000

EX 310 23176

2 1000 1000

EX 310 23177

2 1000 1000

EX 310 23178

2 1000 1000

EX 310 23179

2 1000 1000

EX 310 23180

2 1000 1000

EX 310 23181

2 1000 1000

EX 310 23182

2 1000 1000

EX 310 23183

2 1000 1000

EX 310 23184

2 1000 1000

EX 310 23185

2 1000 1000

EX 310 23186

2 1000 1000

EX 310 23187

2 1000 1000

EX 310 23188

2 1000 1000

EX 310 23189

2 1000 1000

EX 310 23190

2 1000 1000

EX 310 23191

2 1000 1000

EX 310 23192

2 1000 1000

EX 310 23193

2 1000 1000

EX 310 23194

2 1000 1000

EX 310 23195

2 1000 1000

EX 310 23196

2 1000 1000

EX 310 23197

2 1000 1000

EX 310 23198

2 1000 1000

EX 310 23199

2 1000 1000

EX 310 23200

2 1000 1000

EX 310 23201

2 1000 1000

EX 310 23202

2 1000 1000

EX 310 23203

2 1000 1000

EX 310 23204

2 1000 1000

EX 310 23205

2 1000 1000

EX 310 23206

2 1000 1000

EX 310 23207

2 1000 1000

EX 310 23208

2 1000 1000

EX 310 23209

2 1000 1000

EX 310 23210

2 1000 1000

EX 310 23211

2 1000 1000

EX 310 23212

2 1000 1000

EX 310 23213

2 1000 1000

EX 310 23214

2 1000 1000

EX 310 23215

2 1000 1000

EX 310 23216

2 1000 1000

EX 310 23217

2 1000 1000

EX 310 23218

2 1000 1000

EX 310 23219

2 1000 1000

EX 310 23220

2 1000 1000

- Daubrée (A.).** 549.272
 1846. Notice sur une zone d'amas ferrugineux placés le long de failles de la jonction du grès des Vosges et du Muschelkalk dans le Bas-Rhin (*Bull. de la Soc. géol. de France*). Paris, 1845-1846, 2^e sér., t. III, pp. 169-174. (554.432)
- Beau (E.).** 549.272
 1858. Note géologique sur les minerais de fer de l'Aubois (département du Cher) (*Bull. de la Soc. géol. de France*). Paris, 1857-1858, 2^e sér., t. XV, pp. 673-678. (554.466.2)
- Delaville (...).** 549.272
 1858. Note sur les gisements de minerais de fer de Champ-Robert et d'Arleuf (Morvan) (*Bull. de la Soc. géol. de France*). Paris, 1857-1858, 2^e sér., t. XV, pp. 726-728. (554.468)
- Esparsell (M.).** 549.272
 1893. Régime minéral du département de l'Aude (1^{re} partie). Minerais de fer (*Bull. de la Soc. d'études scientifiques de l'Aude*). Carcassonne, 1893, t. IV, pp. 176-239. (554.481.2)
- Vogt (J.-H.-L.).** 549.272
 1895. Nissedalens jernmalmsforekomst (i Thelemarken) (*Norges geologiske undersogelse*). Christiania, 1895, n° 17, SS. 1-62. (554.811.12)
- Vogt (J.-H.-L.).** 549.272.044
 1894. On the sedimentary origin of Iron ore deposits and Itabirite (Eisenglimmerschiefer) (Ueber die Sedimentation der Eisenerzlager und der Eisenglimmerschiefer). Salten og Ranen. Kristiania, 1894, pp. 214-224 (*The American Geologist*). Minneapolis, 1894, vol. XIII, pp. 420-425. — (*Zeitschr. für prakt. Geologie*). Berlin, 1894, Jahrg. II, SS. 30-34. (554.811.221)
- Firket (Ad.).** 549.272.024
 1876. Notice sur la carte de la production, de la consommation et de la circulation des minerais de fer, de zinc, de plomb et des pyrites en Belgique, pendant l'année 1874 (*Ann. des Travaux publics de Belgique*). Bruxelles, 1876, t. XXXIV, pp. 399-438. (554.913)
- Warzée (A.).** 549.272
 1861. Exposé historique de l'industrie du fer dans la province de Liège. Liège, 1861, broch. in-8° de 94 pp. L. De Thier et F. Lovinfosse, impr. (554.913.223)

1. The first step in the process of the investigation is the identification of the problem. This is done by the investigator who is responsible for the study. The investigator must first identify the problem and then determine the scope of the study. The next step is to design the study. This involves determining the methods to be used and the data to be collected. The third step is to collect the data. This is done by the investigator who is responsible for the study. The fourth step is to analyze the data. This is done by the investigator who is responsible for the study. The fifth step is to interpret the results. This is done by the investigator who is responsible for the study. The sixth step is to write the report. This is done by the investigator who is responsible for the study. The seventh step is to present the results. This is done by the investigator who is responsible for the study. The eighth step is to discuss the results. This is done by the investigator who is responsible for the study. The ninth step is to conclude the study. This is done by the investigator who is responsible for the study. The tenth step is to publish the results. This is done by the investigator who is responsible for the study.

[illegible]

1. The first part of the document is a letter from the President of the United States to the President of the Senate, dated July 2, 1861. The letter is signed by Abraham Lincoln and is addressed to the President of the Senate, Charles Smith. The letter is a copy of a letter that was sent to the President of the Senate by the President of the United States.

[illegible]

1. The first step is to identify the problem or issue that needs to be addressed. This involves gathering information and understanding the context of the problem.

1. The first step in the process of the investigation is the identification of the problem. This is done by the investigator who is responsible for the study. The investigator must first identify the problem that is being studied. This is done by the investigator who is responsible for the study. The investigator must first identify the problem that is being studied. This is done by the investigator who is responsible for the study.

[illegible]

2. The Commission has received information from the Department of the Interior, Bureau of Land Management, that the Bureau is currently reviewing the status of the land owned by the United States in the area of the proposed project. The Bureau is currently reviewing the status of the land owned by the United States in the area of the proposed project.

- Vaux (A. de).** 549.272.014
 1864. Aperçu de la constitution du sol du Luxembourg avec une indication sommaire des produits minéralogiques qu'il renferme, par M. Ch. Clément (*Ann. des Travaux publics de Belgique*). Bruxelles, 1864, t. XXII, pp. 123-179, pl. IV. (554.913.23)
- Vaux (A. de).** 549.272.044
 1864. Aperçu de la constitution du sol du Luxembourg avec une indication sommaire des produits minéralogiques qu'il renferme, par M. Ch. Clément (*Ann. des Travaux publics de Belgique*). Bruxelles, 1864, t. XXII, pp. 123-179, pl. IV. (554.92)
- Meunier (S.).** 549.272
 1882. Contribution à l'histoire géologique du fer de Pallas (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1882, t. XCV, pp. 938-941. (555.111.11)
- Davison (J.-M.).** 549.272
 1891. Analyses of Kamacite, Tænite and Plessite from the Welland meteoric iron (*Proceed. of the Rochester Acad. of Science*). Rochester, 1889-1891, vol. I, pp. 178-180, pl. XIV. (557.122)
- Daubrée (A.).** 549.272
 1881. Sur un échantillon de la météorite holosidère de Cohahuila (Mexique), dit fer de Butcher (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCIII, pp. 555-556. (557.211.3)
- Swank (J.-M.).** 549.272
 1882. Iron. Iron ore and its products (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1882, pp. 108-148. (557.3)
- Swank (J.-M.).** 549.272
 1884. Iron. The manufacture of Iron and Steel in the United States (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1883-1884, pp. 246-281. (557.3)
- Swank (J.-M.).** 549.272
 1885. Iron. Twenty-one years of progress in the manufacture of Iron and Steel in the United States (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1885, pp. 180-195. (557.3)
- Swank (J.-M.).** 549.272
 1886. The american Iron Industry from its beginning in 1619 to 1886 (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1886, pp. 11-38. (557.3)

- Swank (J.-M.).** 549.272
 1887. The Iron and Steel Industries of the United States in 1887 (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1887, pp. 10-27. (557.3)
- Swank (J.-M.).** 549.272
 1888. The Iron and Steel Industries of the United States in 1888 (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1888, pp. 12-32. (557.3)
- Winchell (N.-H.) and Winchell (H.-V.).** 549.272
 1890. The Taconic Iron ores of Minnesota and of western New England (*The American Geologist*). Minneapolis, 1890, vol. VI, pp. 263-274. (557.311.1)
- Smith (E.-A.).** 549.272
 1882. The Iron ores of Alabama, in their geological relations (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1882, pp. 149-164. (557.312.4)
- Winchell (H.-V.).** 549.272
 1894. A bit of Iron Range History (*The American Geologist*). Minneapolis, 1894, vol. XIII, pp. 164-170. (557.321)
- Winchell (N.-H.) and Winchell (H.-V.).** 549.272
 1890. The Taconic Iron ores of Minnesota and of western New England (*The American Geologist*). Minneapolis, 1890, vol. VI, pp. 263-274. (557.321.2)
- Chisolm (F.-F.).** 549.272
 1884. Iron in the Rocky Mountain division (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1883-1884, pp. 281-311. (557.35)
- Chisolm (F.-F.).** 549.272
 1885. Iron in the Rocky Mountain division (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1885, pp. 196-199. (557.33)
- Chisolm (F.-F.).** 549.272
 1887. Iron in the Rocky Mountain division (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1887, pp. 28-29. (557.35)
- Chisolm (F.-F.).** 549.272
 1888. Iron in the Rocky Mountain division (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1888, pp. 33-35. (557.35)

- Yale (C.-G.).** 549.272
 1884. Iron on the Pacific coast (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1883-1884, pp. 286-311. (587.34)
- Daubrée (A.).** 549.272.015.22
 1846 Observations sur le minerai de fer qui se forme journellement dans les marais et dans les lacs (*Ann. des Mines*). Paris, 1846, 4^e sér., t. X, pp. 37-68. — (*Bull. de la Soc. géol. de France*). Paris, 1845-1846, 2^e sér., t. III, pp. 145-150. (589.98)
- Ludheim (W. von).** 549.272
 1877. Kohle und Eisen im Welthandel in den Jahren 1865-1876. Statistische studie ueber Metall-Production und Metall-Verkehr. Wien, 1877, 1 Bd in-4^e von 84 SS. mit 6 Taf. Druck und Verlag von Carl Gerold's Sohn. (589.98)
- Kimball (J.-P.).** 549.272
 1891. Genesis of Iron-Ores by Isomorphous and Pseudomorphous replacement of limestone, etc. (*The American Geologist*). Minneapolis, 1891, vol. VIII, pp. 352-376. (589.98)
- Winchell (H.-V.).** 549.272.011
 1892. Classification of the theories of the origin of Iron ores (*The American Geologist*). Minneapolis, 1892, vol. X, pp. 277-278. (589.98)
- Davis (H.-J.).** 549.272.312
 1885. Pyrites (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1885, pp. 501-517. (587)
- Martyn (W.).** 549.272.312
 1884. Pyrites (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1883-1884, pp. 877-905. (587.3)
- Day (W.-C.).** 549.272.312
 1887. Pyrites (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1887, pp. 609-610. (587.3)
- Rothwell (R.-P.).** 549.272.312
 1886. Pyrites (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1886, pp. 650-675. (589.98)
- 549.272.313
 1882. Copperas (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1882, p. 607. (587.3)

1781: The British evacuated Philadelphia and moved to Lancaster and York, then to Fort Mifflin. The Continental Army followed them and fought the Battle of Red Bank on December 19, 1781. The British surrendered the fort and evacuated the area.

1781: The British evacuated Philadelphia and moved to Lancaster and York, then to Fort Mifflin. The Continental Army followed them and fought the Battle of Red Bank on December 19, 1781. The British surrendered the fort and evacuated the area.

1781: The British evacuated Philadelphia and moved to Lancaster and York, then to Fort Mifflin. The Continental Army followed them and fought the Battle of Red Bank on December 19, 1781. The British surrendered the fort and evacuated the area.

1781: The British evacuated Philadelphia and moved to Lancaster and York, then to Fort Mifflin. The Continental Army followed them and fought the Battle of Red Bank on December 19, 1781. The British surrendered the fort and evacuated the area.

1781: The British evacuated Philadelphia and moved to Lancaster and York, then to Fort Mifflin. The Continental Army followed them and fought the Battle of Red Bank on December 19, 1781. The British surrendered the fort and evacuated the area.

1781: The British evacuated Philadelphia and moved to Lancaster and York, then to Fort Mifflin. The Continental Army followed them and fought the Battle of Red Bank on December 19, 1781. The British surrendered the fort and evacuated the area.

1781: The British evacuated Philadelphia and moved to Lancaster and York, then to Fort Mifflin. The Continental Army followed them and fought the Battle of Red Bank on December 19, 1781. The British surrendered the fort and evacuated the area.

1781: The British evacuated Philadelphia and moved to Lancaster and York, then to Fort Mifflin. The Continental Army followed them and fought the Battle of Red Bank on December 19, 1781. The British surrendered the fort and evacuated the area.

1781: The British evacuated Philadelphia and moved to Lancaster and York, then to Fort Mifflin. The Continental Army followed them and fought the Battle of Red Bank on December 19, 1781. The British surrendered the fort and evacuated the area.

1781: The British evacuated Philadelphia and moved to Lancaster and York, then to Fort Mifflin. The Continental Army followed them and fought the Battle of Red Bank on December 19, 1781. The British surrendered the fort and evacuated the area.

1781: The British evacuated Philadelphia and moved to Lancaster and York, then to Fort Mifflin. The Continental Army followed them and fought the Battle of Red Bank on December 19, 1781. The British surrendered the fort and evacuated the area.

- 549.272.313
- 1884.** Copperas (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*).
Washington, 1883-1884, pp. 952-953. (557.3)
- 549.272.313
- 1886.** Copperas (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*).
Washington, 1886, pp. 684-685. (557.3)
- Jouitteau (...).** 549.272.342
- 1892.** Notes pour servir à la minéralogie de Maine-et-Loire (*Bull. de la Soc. des sciences naturelles de l'Ouest de la France*). Nantes, 1892, t. II, pp. 245-246. (554.414)
- Urosević (S.).** 549.272.342
- 1890.** Analyse d'un mispickel du mont « Avala » par Loczka (*Ann. géol. de la péninsule balkanique*). Belgrade, 1890, t. II, pp. 184-186. (554.961.1)
- Sabatier (P.).** 549.272.412
- 1881.** Sur les chlorures de fer (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCIII, pp. 56-58. (559.98)
- 549.272.5
- 1893.** Compte rendu de l'excursion annuelle de la Société linnéenne de Normandie à Saint-Rémy et Condé-sur-Noireau, les 1^{er} et 2 juillet 1893 (*Bull. de la Soc. linnéenne de Normandie*). Caen, 1893, 4^e sér., vol. VII, pp. 44-49. (554.412.2)
- Bleicher (G.).** 549.272.5
- 1894.** Sur la structure de certaines rouilles; leur analogie avec celles des minerais de fer sédimentaires de Lorraine (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1894, t. CXVIII, pp. 887-889. (554.432.2)
- Smith (J.-L.).** 549.272.5
- 1881.** Nodule de chromite dans l'intérieur du fer météorique de Cohahuila (Mexique) (météorite de Butcher) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCII, pp. 991-992. (557.211.3)
- Winchell (N.-H.).** 549.272.5
- 1892.** Some Problems of the Mesabi Iron ore (*The American Geologist*). Minneapolis, 1892, vol. X, pp. 169-179. (557.321)
- Spurr (J.-E.).** 549.272.5
- 1894.** The Iron ores of the Mesabi range (*The American Geologist*). Minneapolis, 1894, vol. XIII, pp. 335-345, pl. VIII. (557.321.2)

- Winchell (N.-H.).** 549.272.5
 1893. Frondescant Hematite (*The American Geologist*). Minneapolis, 1893, vol. XI, pp. 20-21, pl. II-III. (557.321.4)
- Parmentier (F.).** 549.272.5.015.22
 1882. Action du bimolybdate de potasse sur quelques oxydes. Production du corindon et du fer oligiste (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1882, t. XCIV, pp. 1713-1715. (559.98)
- Kimball (J.-P.).** 549.272.5
 1891. Genesis of Iron ores by isomorphous and pseudomorphous replacement of limestone, etc. (*The American Geologist*). Minneapolis, 1891, vol. VIII, pp. 352-376. (559.98)
- Greim (G.).** 549.272.63
 1890. Kleine Mittheilungen aus dem mineralogischen Institut der Universität Giessen. 1. Neue Funde von Mineralien, Gesteinen und Versteinerungen aus der Umgegend von Giessen. d. Ueber eine theilweise versteinerte Braunkohle (*Bericht der Oberhessischen Gesellsch. für Natur- und Heilkunde*). Giessen, 1890, Bd XXVII, SS. 120-122. (554.312.3)
- Mallard (E.).** 549.272.712.2
 1881. Sur la production du phosphore de fer cristallisé et du feldspath anorthite dans les incendies des houillères de Commentry (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCII, pp. 933-935. (554.467)
- Streng (A.).** 549.272.712.3
 1890. Kleine Mittheilungen aus dem mineralogischen Institut der Universität Giessen. 1. Neue Funde von Mineralien, Gesteinen und Versteinerungen aus der Umgegend von Giessen. a. Vivianit von Weckesheim in der Wetterau (*Bericht der Oberhessischen Gesellsch. für Natur- und Heilkunde*). Giessen, 1890, Bd XXVII, SS. 114-119, Taf. I-II. (554.312.3)
- Bézler (T.).** 549.272.712.3
 1895. Sur l'existence de la vivianite cristallisée ou fer phosphaté cristallisé en Bretagne (*Bull. de la Soc. scientifique et médicale de l'Ouest*). Rennes, 1895, t. IV, n° 2, pp. 139-140. (554.411)
- Taylor (F.-W.).** 549.273
 1882. Cobalt (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1882, pp. 421-423. (557.5)

6220
The American Medical Association is a non-profit corporation organized for the purpose of promoting the science and art of medicine and the health of the people of the United States.

The Association is composed of all American physicians who are members of one of the national medical organizations or of a state medical society. It is organized into a national association and into state associations.

The Association is organized into a national association and into state associations. The national association is organized into a national association and into state associations.

The Association is organized into a national association and into state associations. The national association is organized into a national association and into state associations.

The Association is organized into a national association and into state associations. The national association is organized into a national association and into state associations.

The Association is organized into a national association and into state associations. The national association is organized into a national association and into state associations.

The Association is organized into a national association and into state associations. The national association is organized into a national association and into state associations.

The Association is organized into a national association and into state associations. The national association is organized into a national association and into state associations.

- Day (D.-T.).** 549.273
 1884. Cobalt (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*).
 Washington, 1883-1884, pp. 544-549. (557.3)
- Day (D.-T.).** 549.273
 1885. Cobalt (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*).
 Washington, 1885, pp. 361-365. (557.3)
- 549.273
 1886. Cobalt (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*).
 Washington, 1886, pp. 174-175. (557.3)
- 549.273
 1887. Cobalt (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*).
 Washington, 1887, pp. 130-131. (557.3)
- 549.274
 1885. Nickel (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*).
 Washington, 1885, pp. 297-302. (557.3)
- 549.274
 1886. Nickel (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*).
 Washington, 1886, pp. 160-173. (557.5)
- 549.274
 1887. Nickel (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*).
 Washington, 1887, pp. 126-129. (557.3)
- 549.274
 1888. Nickel (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*).
 Washington, 1888, pp. 108-118. (557.3)
- Becquerel (H.).** 549.274
 1881. Sur les propriétés magnétiques du fer nickelé de Sainte-
 Catherine (Brésil) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des*
sciences). Paris, 1881, t. XCIII, pp. 794-797. (558.223.6)
- Day (D.-T.).** 549.276
 1882. Chromium (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*).
 Washington, 1882, pp. 428-430. (557.3)
- Day (D.-T.).** 549.276
 1884. Chromium (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*).
 Washington, 1883-1884, pp. 567-573. (557.3)

1914

... ..

1914

... ..

1914

... ..

1914

... ..

1914

... ..

1914

... ..

1914

... ..

1914

... ..

1914

... ..

1914

... ..

1914

... ..

1914

... ..

- Day (D.-T.).** 549.276
 1885. Chromium (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*).
 Washington, 1885, pp. 357-360. (557.5)
- 549.276
 1886. Chromium (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*).
 Washington, 1886, pp. 176-179. (557.5)
- 549.276
 1887. Chromium (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*).
 Washington, 1887, pp. 132-133. (557.5)
- 549.276
 1888. Chromium (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*).
 Washington, 1888, pp. 119-122. (557.5)
- Moissan (H.).** 549.276.015.22
 1894. Nouvelles recherches sur le chrome (*Comptes rendus des
 séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1894, t. CXIX, pp. 185-191.
 (559.98)
- Smith (J.-L.).** 549.276.5
 1881. Nodule de chromite dans l'intérieur du fer météorique de
 Cohahuila (Mexique), météorite de Butcher) (*Comptes rendus des
 séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCII, pp. 991-992.
 (557.211.3)
- Carnot (A.).** 549.276.712.3
 1882. Sur le phosphate de chrome et son utilisation dans
 l'analyse chimique et dans l'industrie (*Comptes rendus des séances
 de l'Acad. des sciences*). Paris, 1882, t. XCIV, pp. 1313-1315.
 (559.98)
- 549.277
 1882. Molybdenum (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*).
 Washington, 1882, p. 446. (557.3)
- Day (D.-T.).** 549.278
 1882. Tungsten (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*).
 Washington, 1882, pp. 431-433. (557.3)
- Day (D.-T.).** 549.278
 1884. Tungsten (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*).
 Washington, 1883-1884, pp. 574-575. (557.3)

- Day (D.-T.).** 549.278
 1885. Tungsten (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*).
 Washington, 1885, p. 366. (557.3)
- 549.278
 1886. Tungsten (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*).
 Washington, 1886, pp. 218-219. (557.3)
- Garrison (F.-L.).** 549.278
 1895. Alloys of Iron and Tungsten (*16th Ann. Report of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1894-1895, part III, pp. 615-623. (559.98)
- 549.279
 1882. Uranium (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*).
 Washington, 1882, p. 448. (557.335)
- 549.281
 1882. Tin (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*).
 Washington, 1882, pp. 434-437. (557.3)
- 549.281
 1885. Tin (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington,
 1885, pp. 370-385. (557.3)
- 549.281
 1886. Tin (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washing-
 ton, 1886, pp. 214-217. (557.3)
- 549.281
 1887. Tin (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*).
 Washington, 1887, pp. 134-137. (557.3)
- 549.281
 1888. Tin (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*).
 Washington, 1888, pp. 144-159. (557.3)
- Beilly (...).** 549.281
 1887. Sur les gisements de l'étain au point de vue géologique.
 Extrait d'une lettre adressée à M. Berthelot (*Comptes rendus des*
séances de l'Acad. des sciences). Paris, 1887, t. CIV, pp. 600-602.
 (559.98)
- Jouitteau (...).** 549.281.5
 1892. Notes pour servir à la minéralogie de Maine-et-Loire (*Bull.*
de la Soc. des sciences naturelles de l'Ouest de la France). Nantes,
 1892, t. II, pp. 245-246. (554.411.5)

- Dieulafait (L.).** 549.282
 1881. Les bauxites, leurs âges, leur origine. Diffusion complète du titane et du vanadium dans les roches de la formation primordiale (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCIII, pp. 804-807. (554.492)
- Zschau (E.).** 549.282.5
 1893. Ein Titanit-Abkömmling im Syenite des Plauenschen Grundes bei Dresden (*Abhandl. der Naturwiss. Gesellsch. « Isis » in Dresden*). Dresden, 1893, SS. 106-107, 2 fig. (554.541)
- Virlet d'Aoust (P.-Th.).** 549.282.5
 1846. Sur le gisement du titane rutile de Gourdon (Saône-et-Loire) et les noyaux de quartz qui l'enclavent (*Bull. de la Soc. géol. de France*). Paris, 1845-1846, 2^e sér., t. III, pp. 425-427. (554.465.3)
- Day (D.-T.).** 549.283
 1884. Zirconium (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1883-1884, pp. 661-662. (557.3)
- Day (D.-T.).** 549.283
 1885. Zirconium (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1885, pp. 393-394. (557.312.1)
- Nilson (L.-F.).** 549.284.63
 1882. Recherches sur la thorite d'Arendal (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1882, t. XCV, pp. 784-786. (554.811.12)
- Nilson (L.-F.).** 549.284.63
 1882. Recherches sur la thorite d'Arendal (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1882, t. XCV, pp. 784-786. (557.311.6)
- Treost (L.) et Ouvrard (L.).** 549.284.63
 1887. Sur les silicates de thorine (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CV, pp. 255-258. (559.98)
- Dieulafait (L.).** 549.285
 1881. Les bauxites, leurs âges, leur origine. Diffusion complète du titane et du vanadium dans les roches de la formation primordiale (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCIII, pp. 804-807. (554.492)

the first of these is the fact that the first of the two main groups of the population, the "A" group, is the one which is most likely to be affected by the disease. The second is the fact that the disease is most likely to be transmitted from the "A" group to the "B" group.

The third is the fact that the disease is most likely to be transmitted from the "B" group to the "C" group. The fourth is the fact that the disease is most likely to be transmitted from the "C" group to the "D" group.

The fifth is the fact that the disease is most likely to be transmitted from the "D" group to the "E" group. The sixth is the fact that the disease is most likely to be transmitted from the "E" group to the "F" group.

The seventh is the fact that the disease is most likely to be transmitted from the "F" group to the "G" group. The eighth is the fact that the disease is most likely to be transmitted from the "G" group to the "H" group.

The ninth is the fact that the disease is most likely to be transmitted from the "H" group to the "I" group. The tenth is the fact that the disease is most likely to be transmitted from the "I" group to the "J" group.

The eleventh is the fact that the disease is most likely to be transmitted from the "J" group to the "K" group. The twelfth is the fact that the disease is most likely to be transmitted from the "K" group to the "L" group.

The thirteenth is the fact that the disease is most likely to be transmitted from the "L" group to the "M" group. The fourteenth is the fact that the disease is most likely to be transmitted from the "M" group to the "N" group.

The fifteenth is the fact that the disease is most likely to be transmitted from the "N" group to the "O" group. The sixteenth is the fact that the disease is most likely to be transmitted from the "O" group to the "P" group.

The seventeenth is the fact that the disease is most likely to be transmitted from the "P" group to the "Q" group. The eighteenth is the fact that the disease is most likely to be transmitted from the "Q" group to the "R" group.

The nineteenth is the fact that the disease is most likely to be transmitted from the "R" group to the "S" group. The twentieth is the fact that the disease is most likely to be transmitted from the "S" group to the "T" group.

- 549.285
1882. Vanadium (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*).
Washington, 1882, p. 449. (557.33)
- 549.286
1885. Antimony (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*).
Washington, 1885, pp. 387-388. (557)
- 549.286
1882. Antimony (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*).
Washington, 1882, pp. 438-439. (557.34)
- Baubigny (H.).** 549.286.312
1894. Sur la kermésite (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1894, t. CXIX, pp. 737-740. (559.98)
- Guntz (...).** 549.286.442
1884. Sur le fluorure d'antimoine (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCVIII, pp. 300-303. (559.98)
- 549.287
1884. Bismuth (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*).
Washington, 1883-1884, pp. 254-255. (557.3)
- 549.287
1885. Bismuth (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*).
Washington, 1885, p. 389. (557.3)
- 549.287
1882. Bismuth (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*).
Washington, 1882, p. 440. (557.33)
- Mayençon (...).** 549.287.312
1881. Sur la bismuthine produite dans les houillères incendiées (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCII, p. 854. (554.4)
- Daubrée (A.).** 549.291
1846. Mémoire sur la distribution de l'or dans le gravier du Rhin (*Bull. de la Soc. géol. de France*). Paris, 1845-1846, 2^e sér., t. III, pp. 458-465. (554.312.2)
- Noguès (A.-F.).** 549.291
1884. Gisement d'or à Peñaflor, en Andalousie (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCVIII, p. 760. (554.631)

- 549.291
- 1885.** Gold and Silver (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1885, pp. 200-207. (557)
- Dawson (G.-M.).** 549.291
- 1889.** Notes on the Ore-Deposit of the Treadwell mine, Alaska (*The American Geologist*). Minneapolis, 1889, vol. IV, pp. 84-88. (557.115)
- 549.291
- 1882.** Gold and Silver (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1882, pp. 172-185. (557.3)
- 549.291
- 1884.** Gold and Silver (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1883-1884, pp. 36-42. (557.3)
- 549.291
- 1884.** Gold and Silver (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1883-1884, pp. 312-321. (557.3)
- 549.291
- 1886.** Gold and Silver (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1886, pp. 104-108. (557.3)
- 549.291
- 1887.** Gold and Silver (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1887, pp. 58-65. (557.3)
- Hill (R.-T.).** 549.291
- 1891.** Notes on the Geology of the Southwest of the United States of America (*The American Geologist*). Minneapolis, 1891, vol. VII, pp. 254-255 and 366-370. (557.322.2)
- Simonin (L.).** 549.291
- 1866.** Le mineur de Californie. Paris, 1866, broch. in-16 de 52 pp. Libr. de L. Hachette et Cie. (557.343)
- Fairbanks (H.-W.).** 549.291
- 1891.** Geology of the Mother Lode Gold Belt (*The American Geologist*). Minneapolis, 1891, vol. VII, pp. 209-222. (557.343)
- Saxe-Cobourg-Gotha (P.-A. de).** 549.291
- 1887.** Présence de l'albite en cristaux, ainsi que l'apatite et de la schéelite, dans les filons aurifères de Morro-Velho, province de Minas-Geraës (Brésil) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CV, pp. 264-265. (558.225.1)

1934

Published Weekly, except during the months of December and January, when it is published bi-weekly.

Subscription price, \$5.00 per annum in advance. Single copies, 15 cents.

Entered as Second-Class Matter, May 2, 1912. Postpaid at special rate of \$4.00 per annum authorized by Act of Congress, October 3, 1917.

Acceptance for mailing at special rate of postage provided for in Act of October 3, 1917, authorized on July 1, 1933.

Published by the American Medical Association, 535 North Dearborn Street, Chicago, Ill.

Copyright, 1934, by American Medical Association.

Printed at the American Medical Association Press, Chicago, Ill.

Second-class postage paid at Chicago, Ill., and at additional mailing offices.

Postmaster: This publication is entered as second-class matter, July 1, 1933.

Postpaid at special rate of \$4.00 per annum authorized by Act of Congress, October 3, 1917.

Published by the American Medical Association, 535 North Dearborn Street, Chicago, Ill.

Subscription price, \$5.00 per annum in advance. Single copies, 15 cents.

Entered as Second-Class Matter, May 2, 1912. Postpaid at special rate of \$4.00 per annum authorized by Act of Congress, October 3, 1917.

Acceptance for mailing at special rate of postage provided for in Act of October 3, 1917, authorized on July 1, 1933.

Published by the American Medical Association, 535 North Dearborn Street, Chicago, Ill.

Subscription price, \$5.00 per annum in advance. Single copies, 15 cents.

Entered as Second-Class Matter, May 2, 1912. Postpaid at special rate of \$4.00 per annum authorized by Act of Congress, October 3, 1917.

Postmaster: This publication is entered as second-class matter, July 1, 1933.

- Verbeek (B.-D.).** 549.291
 1880. De Zilver- en Goudmijnen van Salida op Sumatra's Westkust. Batavia, 1880, boekje in-8° van 20 blz. (559.21)
- Verbeek (B.-D.).** 549.291
 1886. Nota over verrichtingen der Oost-Indische Compagnie bij de ontginning der Goud- en Zilveraders te Salida op Sumatra's Westkust. Amsterdam, 1886, boekje in-8° van 9 blz. (559.21)
- Carnot (A.).** 549.291
 1883. Sur de nouvelles réactions caractéristiques des sels d'or (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1883, t. XCVII, pp. 105-108. (559.98)
- Carnot (A.).** 549.291
 1883. Sels de protoxyde d'or. Dosage colorimétrique de l'or (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1883, t. XCVII, pp. 169-170. (559.98)
- Adams (F.-D.).** 549.291
 1889. On the Microscopical Character of the Ore of the Treadwell mine, Alaska (*The American Geologist*). Minneapolis, 1889, vol. IV, pp. 88-93, fig. 1-3. (559.98)
- Inostranzov (A.).** 549.292
 1894. Sur les formes du platine dans sa roche mère de l'Oural (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1894, t. CXVIII, pp. 264-265. (554.761.3)
- Meunier (S.).** 549.292
 1894. Observations sur la constitution de la roche mère du platine (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1894, t. CXVIII, pp. 368-369. (554.761.3)
- 549.292
 1882. Platinum (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1882, pp. 442-443. (557.3)
- 549.292
 1884. Platinum (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1883-1884, pp. 576-580. (557.3)
- 549.292
 1885. Platinum and Iridium (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1885, pp. 367-369. (557.3)

1926

Verdict 1-10

The following cases were reported by the American Medical Association:

1926

Verdict 1-10

The following cases were reported by the American Medical Association:

1926

Verdict 1-10

The following cases were reported by the American Medical Association:

1926

Verdict 1-10

The following cases were reported by the American Medical Association:

1926

Verdict 1-10

The following cases were reported by the American Medical Association:

1926

Verdict 1-10

The following cases were reported by the American Medical Association:

1926

Verdict 1-10

The following cases were reported by the American Medical Association:

1926

Verdict 1-10

The following cases were reported by the American Medical Association:

1926

Verdict 1-10

The following cases were reported by the American Medical Association:

1926

Verdict 1-10

The following cases were reported by the American Medical Association:

- 549.292
- 1887.** Platinum (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1887, pp. 142-143. (557.3)
- 549.292
- 1888.** Platinum (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1888, pp. 165-167. (557.3)
- Dudley (W.-L.).** 549.293
- 1884.** Iridium (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1883-1884, pp. 581-591. (557.3)
- 549.293
- 1885.** Platinum and Iridium (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1885, pp. 367-369. (557.3)
- Clarke (F.-W.).** 549.293
- 1882.** Iridium (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1882, pp. 444. (557.34)
-

549.3. — Minéralisateurs.

- Bézier (T.).** 549.311
- 1895.** Sur l'existence de soufre, à l'état libre, dans divers gisements sulfureux du département d'Ille-et-Vilaine (*Bull. de la Soc. scientifique et médicale de l'Ouest*). Rennes, 1895, t. IV, n° 2, pp. 137-138. (554.411.4)
- Daubrée (A.).** 549.311
- 1881.** Production contemporaine du soufre natif dans le sous-sol de Paris (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCII, pp. 101-103. (554.422.11)
- Daubrée (A.).** 549.311
- 1881.** Nouvelle rencontre de soufre natif dans le sol de Paris (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCII, p. 1440. (554.422.11)
- Daubrée (A.).** 549.311
- 1881.** Substances cristallines produites aux dépens de médailles antiques, immergées dans les eaux thermales de Baracci, commune d'Olmeto (Corse) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCII, pp. 57-59. (554.493)

MINÉRALISATEURS.

- Day (D.-T.).** 549.311
 1884. Sulphur (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1883-1884, pp. 864-876. (557.3)
- 549.312
 1882. Sulphur (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1882, pp. 578-579. (557.3)
- Day (W.-C.).** 549.312
 1885. Sulphur (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1885, pp. 494-500. (557.3)
- Day (W.-C.).** 549.312
 1886. Sulphur (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1886, pp. 644-647. (557.3)
- Day (W.-C.).** 549.312
 1887. Sulphur (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1887, pp. 604-609. (557.3)
- 549.331
 1886. Tellurium (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1886, pp. 648-649. (557.3)
- 549.331
 1882. Tellurium (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1882, p. 447. (557.343)
- 549.341
 1885. Arsenic (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1885, p. 386. (557)
- 549.341
 1884. Arsenic (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1883-1884, pp. 656-657. (557.3)
- 549.341
 1882. Arsenic (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1882, p. 441. (557.338)
- Des Cloizeaux (A.).** 549.341
 1887. Note sur la forme clinorhombique et les caractères optiques de l'acide arsénieux prismatique (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CV, pp. 96-99. (559.98)

• 1111 •

2017

1. The first step is to identify the problem or issue that needs to be addressed. This involves gathering information and understanding the context of the problem.

1000

1981

[illegible]

100-443887-100

... 1981

1. *Chlorophyll a* (Chl *a*)

[illegible]

THE UNIVERSITY OF CHICAGO PRESS

...and the fact that the

1980-1981 1981-1982

549.4. — Sels haloïdes (salines).

- Dieulafait (L.).** 549.4
1881. L'acide borique, son existence dans les lacs salés de la période moderne et dans les eaux salines naturelles (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCIII, pp. 224-226. (554)
- Dieulafait (L.).** 549.4
1883. Relations des roches ophitiques avec les substances salines, particulièrement dans les Pyrénées (*Comptes rendus des séances de l'Acad. de sciences*). Paris, 1883, t. XCVII, pp. 1507-1510. (554.47)
- Dieulafait (L.).** 549.4
1881. Loi générale de formation des eaux minérales salines; application au cas particulier de Gréoux (Basses-Alpes) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCII, pp. 756-759. (554.492.4)
- Calderón (S.).** 549.4
1895. Origen de la Sal Común y de los sulfatos de los terrenos terciarios lacustres de la Península (*Anales de la Soc. esp. de hist. nat.*). Madrid, 1895, t. XXIV, pp. 337-362. (554.6)
- Stapp (F.-M.).** 549.4
1884. Ueber den Steinsalzberg Cardona (*Zeitschr. der deutsch. geol. Gesellsch.*). Berlin, 1884, Bd XXXVI, SS, 401-404. (554.611.1)
- Dieulafait (L.).** 549.4
1883. Recherches géologico-chimiques sur les terrains salifères des Alpes suisses et en particulier sur celui de Bex (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1883, t. XCVI, pp. 452-454. (554.941.12)
- 549.4
1882. Salt (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1882, pp. 532-553. (557.3)

1944

1944

1944

1944

1944

1944

1944

1944

1944

1944

1944

1944

1944

1944

1944

1944

1944

1944

1944

1944

1944

1944

1944

1944

1944

1944

1944

1944

- 549.4
- 1884.** Salt (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1883-1884, pp. 827-850. (557.3)
- 549.4
- 1885.** Salt (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1885, pp. 474-485. (557.3)
- Raberg (W.-A.).** 549.4
- 1886.** Salt (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1886, pp. 628-641. (557.3)
- Raberg (W.-A.).** 549.4
- 1887.** Salt (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1887, pp. 611-625. (557.3)
- Raberg (W.-A.).** 549.4
- 1888.** Salt (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1888, pp. 597-612. (557.3)
- Hilgard (E.-W.).** 549.4
- 1882.** The salines of Louisiana (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1882, pp. 554-565. (557.322.7)
- Sacc (...).** 549.4
- 1884.** Sur un dépôt de salpêtre, dans le voisinage de Cochabamba (Bolivie) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCIX, pp. 84-85. (558.115.23)
- Day (D.-T.).** 549.421
- 1884.** Bromine (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1883-1884, pp. 851-853. (557.3)
- Day (D.-T.).** 549.421
- 1885.** Bromine (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1885, pp. 486-487. (557.3)
- 549.421
- 1886.** Bromine (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1886, pp. 642-643. (557.3)
- 549.421
- 1887.** Bromine (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1887, pp. 626-627. (557.3)

1887
1887
1887

1887
1887
1887

1887
1887
1887

1887
1887
1887

1887
1887
1887

1887
1887
1887

1887
1887
1887

1887
1887
1887

1887
1887
1887

1887
1887
1887

1887
1887
1887

549.421

1888. Bromine (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1888, p. 613. (557.3)

Day (D.-T.).

549.431

1884. Iodine (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1883-1884, pp. 854-858. (557.3)

Day (D.-T.).

549.431

1885. Iodine (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1885, pp. 488-490. (557.3)

Carnot (A.).

549.441

1893. Recherches sur la composition générale et la teneur en fluor des os modernes et des os fossiles des différents âges (*Ann. des Mines*). Paris, 1893, 9^e sér., t. III, pp. 155-195. (559.98)

549.6. — Genre silicium.

Streng (A.).

549.613.12

1890. Kleine Mittheilungen aus dem mineralogischen Institut der Universität Giessen. 2. Neue Funde von Mineralien, Gesteinen und Versteinerungen aus der Umgegend von Giessen : Bemerkungen über den Melanophlogit (*Bericht der Oberhessischen Gesellsch. für Natur- und Heilkunde*). Giessen, 1890, Bd XXVII, SS. 123-128. (554.582.4)

Streng (A.).

549.613.12

1891. On Melanophlogite (*The American Geologist*). Minneapolis, 1891, vol. VII, pp. 327-328. (554.582.4)

Streng (A.).

549.613.12

1892. Ueber den Melanophlogit (*Bericht der Oberhessischen Gesellsch. für Natur- und Heilkunde*). Giessen, 1892, Bd XXVIII, SS. 99-101. (559.98)

Hautefeuille (P.) et Margottet (J.).

549.617.123

1884. Sur le polymorphisme du phosphate en silice (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCIX, pp. 789-792. (559.98)

1. The first part of the report is a general introduction to the subject of the study. It discusses the importance of the study and the objectives of the research.

2. The second part of the report is a detailed description of the methodology used in the study. It includes information about the sample size, the data collection methods, and the statistical analysis techniques.

3. The third part of the report is a presentation of the results of the study. It includes tables and graphs showing the data and the findings of the research.

4. The fourth part of the report is a discussion of the results and their implications. It discusses the strengths and limitations of the study and provides recommendations for future research.

5. The fifth part of the report is a conclusion and a summary of the findings. It provides a final statement on the results of the study and the overall conclusions.

6. The sixth part of the report is a list of references. It includes a list of all the sources used in the study, including books, articles, and other documents.

7. The seventh part of the report is an appendix. It includes any additional information that is relevant to the study, such as raw data, additional tables, or figures.

8. The eighth part of the report is a glossary. It includes definitions of any technical terms or abbreviations used in the study.

9. The ninth part of the report is a list of figures. It includes a list of all the figures used in the study, including tables and graphs.

10. The tenth part of the report is a list of tables. It includes a list of all the tables used in the study, including tables of data and tables of results.

11. The eleventh part of the report is a list of abbreviations. It includes a list of all the abbreviations used in the study.

12. The twelfth part of the report is a list of symbols. It includes a list of all the symbols used in the study.

13. The thirteenth part of the report is a list of footnotes. It includes a list of all the footnotes used in the study.

14. The fourteenth part of the report is a list of appendices. It includes a list of all the appendices used in the study.

- Pinard (G.).** 549.632
 1882. Sur un gisement de houille découvert dans la province d'Alger, et sur les couches de sable blanc (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1882, t. XCV, pp. 708-709. (554.112.2)
- Zschau (E.).** 549.632
 1892. Bemerkungen über den Quarz im Syenite des Plauen'schen Grundes (*Abhandl. der Naturwiss. Gesellsch. « Isis » in Dresden*). Dresden, 1892, SS. 60-66. (554.341)
- Virlet d'Aoust (P.-Th.).** 549.632
 1846. Sur le gisement du titane rutile de Gourdon (Saône-et-Loire) et les noyaux de quartz qui l'enclavent (*Bull. de la Soc. géol. de France*). Paris, 1845-1846, 2^e sér., t. III, pp. 425-427. (554.465.3)
- Jouitteau (...).** 549.632
 1892. Notes pour servir à la minéralogie de Maine-et-Loire (*Bull. de la Soc. des sciences naturelles de l'Ouest de la France*). Nantes, 1892, t. II, pp. 245-246. (554.465.3)
- Stainier (X.).** 549.632
 1895. Composition chimique de roches et de sols belges. 1^{re} partie : sables, limonite sableuse, marnes (*Bull. de l'Agriculture*). Bruxelles, 1895, pp. 240-245. (554.913.21)
- Saussure (H. de).** 549.632
 1858. Description d'un volcan éteint du Mexique, resté inconnu jusqu'à ce jour (*Bull. de la Soc. géol. de France*). Paris, 1857-1858, 2^e sér., t. XV, pp. 76-87. (557.213.4)
- 549.632
 1882. Quartz (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1882, p. 586. (557.3)
- Hautefeuille (P.).** 549.632.015.22
 1880. Sur la reproduction de quelques minéraux et sur une nouvelle méthode pour obtenir des combinaisons cristallisées par la voie sèche (*Ann. scientifiques de l'École normale supérieure*). Paris, 1880. 2^e sér., t. IX, pp. 365-408. (559.98)
- Curie (J.) et Curie (P.).** 549.632
 1882. Déformations électriques du quartz (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1882, t. XCV, pp. 914-917. (559.98)

Article 1. of (Article 1)
1885. [The following are the names of the authors of the works mentioned in the preceding article.]
[The following are the names of the authors of the works mentioned in the preceding article.]

Article 2. of (Article 2)
1880. [The following are the names of the authors of the works mentioned in the preceding article.]
[The following are the names of the authors of the works mentioned in the preceding article.]

Article 3. of (Article 3)
1885. [The following are the names of the authors of the works mentioned in the preceding article.]
[The following are the names of the authors of the works mentioned in the preceding article.]

Article 4. of (Article 4)
1885. [The following are the names of the authors of the works mentioned in the preceding article.]
[The following are the names of the authors of the works mentioned in the preceding article.]

Article 5. of (Article 5)
1885. [The following are the names of the authors of the works mentioned in the preceding article.]
[The following are the names of the authors of the works mentioned in the preceding article.]

Article 6. of (Article 6)
1885. [The following are the names of the authors of the works mentioned in the preceding article.]
[The following are the names of the authors of the works mentioned in the preceding article.]

Article 7. of (Article 7)
1885. [The following are the names of the authors of the works mentioned in the preceding article.]
[The following are the names of the authors of the works mentioned in the preceding article.]

Article 8. of (Article 8)
1885. [The following are the names of the authors of the works mentioned in the preceding article.]
[The following are the names of the authors of the works mentioned in the preceding article.]

Soret (J.-L.) et Sarasin (E.). 549.632

1882. Sur la polarisation rotatoire du quartz (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1882, t. XCV, pp. 635-638.

(559.98)

Dufet (H.). 549.632

1884. Variation des indices de réfraction du quartz sous l'influence de la température (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCVIII, pp. 1265-1271.

(559.98)

Gorgeu (A.). 549.632.015.22

1884. Sur une pseudomorphose artificielle de la silice (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCVIII, pp. 1281-1282.

(559.98)

Day (W.-C.). 549.633

1886. Feldspar (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1886, p. 701.

(557.3)

Day (W.-C.). 549.633

1885. Feldspar (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1885, p. 523.

(557.31)

Hautefeuille (P.). 549.633.015.22

1880. Sur la reproduction de quelques minéraux et sur une nouvelle méthode pour obtenir des combinaisons cristallisées par la voie sèche (*Ann. scientifiques de l'École normale supérieure*). Paris, 1880, 2^e sér., t. IX, pp. 365-408.

(559.98)

Gonnard (F.). 549.633.1

1883. Roche à anorthite de Saint-Clément, canton de Saint-Anthème (Puy-de-Dôme) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1883, t. XCVII, pp. 1447-1449.

(554.463.2)

Mallard (E.). 549.633.1

1881. Sur la production du phosphore de fer cristallisé et du feldspath anorthite dans les incendies des houillères de Commentry (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCII, pp. 933-935.

(554.467)

Filhol (H.). 549.633.1

1881. Sur quelques feldspaths de la vallée de Bagnères-de-Luchon (Haute-Garonne) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCII, pp. 1059-1060.

(554.474)

Pinard (G.). 549.632

1882. Sur un gisement de houille découvert dans la province d'Alger, et sur les couches de sable blanc (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1882, t. XCV, pp. 708-709.

(554.112.2)

Zschau (E.). 549.632

1892. Bemerkungen über den Quarz im Syenite des Plauen'schen Grundes (*Abhandl. der Naturwiss. Gesellsch. « Isis » in Dresden*). Dresden, 1892, SS. 60-66.

(554.341)

Virlet d'Aoust (P.-Th.). 549.632

1846. Sur le gisement du titane rutile de Gourdon (Saône-et-Loire) et les noyaux de quartz qui l'enclavent (*Bull. de la Soc. géol. de France*). Paris, 1845-1846, 2^e sér., t. III, pp. 425-427. (554.465.3)

Jouitteau (...). 549.632

1892. Notes pour servir à la minéralogie de Maine-et-Loire (*Bull. de la Soc. des sciences naturelles de l'Ouest de la France*). Nantes, 1892, t. II, pp. 245-246.

(554.465.3)

Stainier (X.). 549.632

1895. Composition chimique de roches et de sols belges. 1^{re} partie : sables, limonite sableuse, marnes (*Bull. de l'Agriculture*). Bruxelles, 1895, pp. 240-245.

(554.913.21)

Saussure (H. de). 549.632

1858. Description d'un volcan éteint du Mexique, resté inconnu jusqu'à ce jour (*Bull. de la Soc. géol. de France*). Paris, 1857-1858, 2^e sér., t. XV, pp. 76-87.

(557.213.4)

549.632

1882. Quartz (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1882, p. 586.

(557.3)

Hautefeuille (P.). 549.632.015.22

1880. Sur la reproduction de quelques minéraux et sur une nouvelle méthode pour obtenir des combinaisons cristallisées par la voie sèche (*Ann. scientifiques de l'École normale supérieure*). Paris, 1880. 2^e sér., t. IX, pp. 365-408.

(559.98)

Curie (J.) et Curie (P.). 549.632

1882. Déformations électriques du quartz (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1882, t. XCV, pp. 914-917.

(559.98)

Carle J. (Carle J.)
1882. *Proceedings of the American Association of Anatomists*.
New York: American Association of Anatomists, 1882.
120 pp.

Hautefeuille P.
1880. *Recherches sur la structure et la fonction des organes de la respiration chez les animaux*.
Paris: Masson, 1880.
120 pp.

1882. *Recherches sur la structure et la fonction des organes de la respiration chez les animaux*.
Paris: Masson, 1882.
120 pp.

Sansone H. de
1878. *Recherches sur la structure et la fonction des organes de la respiration chez les animaux*.
Paris: Masson, 1878.
120 pp.

Waller J.
1892. *Recherches sur la structure et la fonction des organes de la respiration chez les animaux*.
Paris: Masson, 1892.
120 pp.

Waller J.
1892. *Recherches sur la structure et la fonction des organes de la respiration chez les animaux*.
Paris: Masson, 1892.
120 pp.

Waller J.
1892. *Recherches sur la structure et la fonction des organes de la respiration chez les animaux*.
Paris: Masson, 1892.
120 pp.

Waller J.
1892. *Recherches sur la structure et la fonction des organes de la respiration chez les animaux*.
Paris: Masson, 1892.
120 pp.

Waller J.
1892. *Recherches sur la structure et la fonction des organes de la respiration chez les animaux*.
Paris: Masson, 1892.
120 pp.

- Soret (J.-L.) et Sarasin (E.).** 549.632
 1882. Sur la polarisation rotatoire du quartz (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1882, t. XCV, pp. 635-638. (559.98)
- Dufet (H.).** 549.632
 1884. Variation des indices de réfraction du quartz sous l'influence de la température (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCVIII, pp. 1265-1271. (559.98)
- Corgen (A.).** 549.632.015.22
 1884. Sur une pseudomorphose artificielle de la silice (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCVIII, pp. 1281-1282. (559.98)
- Day (W.-C.).** 549.633
 1886. Feldspar (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1886, p. 701. (557.3)
- Day (W.-C.).** 549.633
 1885. Feldspar (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1885, p. 523. (557.31)
- Hautefeuille (P.).** 549.633.015.22
 1880. Sur la reproduction de quelques minéraux et sur une nouvelle méthode pour obtenir des combinaisons cristallisées par la voie sèche (*Ann. scientifiques de l'École normale supérieure*). Paris, 1880, 2^e sér., t. IX, pp. 365-408. (559.98)
- Connard (F.).** 549.633.1
 1883. Roche à anorthite de Saint-Clément, canton de Saint-Anthème (Puy-de-Dôme) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1883, t. XCVII, pp. 1447-1449. (554.463.2)
- Mallard (E.).** 549.633.1
 1881. Sur la production du phosphore de fer cristallisé et du feldspath anorthite dans les incendies des houillères de Commentry (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCII, pp. 933-935. (554.467)
- Filhol (H.).** 549.633.1
 1881. Sur quelques feldspaths de la vallée de Bagnères-de-Luchon (Haute-Garonne) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCII, pp. 1059-1060. (554.474)

- Lory (Ch.).** 549.633.1
 1887. Sur la présence de cristaux microscopiques d'albite, dans diverses roches calcaires des Alpes occidentales (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CV, pp. 99-101. (554.49)
- Day (D.-T.).** 549.633.1
 1884. Feldspar (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1883-1884, pp. 933-934. (557.3)
- Saxe-Cobourg-Gotha (P.-A. de).** 549.633.1
 1887. Présence de l'albite en cristaux, ainsi que l'apatite et de la schéelite, dans les filons aurifères de Morro-Velho, province de Minas-Geraës (Brésil) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CV, pp. 264-265. (558.223.1)
- Friedel (Ch.) et Sarasin (E.).** 549.633.1.015.22
 1881. Sur la reproduction par voie aqueuse du feldspath orthose (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCII, pp. 1374-1778. (559.98)
- Michel-Lévy (A.).** 549.633.1
 1882. Sur les positions d'intensité lumineuse égale dans les cristaux maclés, entre les nicols croisés et application à l'étude des bandes concentriques des feldspaths (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1882, t. XCIV, pp. 93-96. (559.98)
- Michel-Lévy (A.).** 549.633.1
 1882. Sur les bandes concentriques des feldspaths (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1882, t. XCIV, pp. 178-180. (559.98)
- Michel-Lévy (A.).** 549.633.1
 1882. Sur la nature des sphérolithes faisant partie intégrale des roches éruptives (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1882, t. XCIV, pp. 464-466. (559.98)
- Michel-Lévy (A.).** 549.634
 1882. Sur les noyaux à polychroïsme intense du mica noir (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1882, t. XCIV, pp. 1196-1198. (554.465.3)

1. The first group of respondents (Group 1) consisted of 100 individuals who were randomly selected from a list of all employees of the company. This group was surveyed in the first quarter of 2018.

2. The second group of respondents (Group 2) consisted of 100 individuals who were randomly selected from a list of all employees of the company. This group was surveyed in the second quarter of 2018.

3. The third group of respondents (Group 3) consisted of 100 individuals who were randomly selected from a list of all employees of the company. This group was surveyed in the third quarter of 2018.

4. The fourth group of respondents (Group 4) consisted of 100 individuals who were randomly selected from a list of all employees of the company. This group was surveyed in the fourth quarter of 2018.

5. The fifth group of respondents (Group 5) consisted of 100 individuals who were randomly selected from a list of all employees of the company. This group was surveyed in the first quarter of 2019.

6. The sixth group of respondents (Group 6) consisted of 100 individuals who were randomly selected from a list of all employees of the company. This group was surveyed in the second quarter of 2019.

7. The seventh group of respondents (Group 7) consisted of 100 individuals who were randomly selected from a list of all employees of the company. This group was surveyed in the third quarter of 2019.

8. The eighth group of respondents (Group 8) consisted of 100 individuals who were randomly selected from a list of all employees of the company. This group was surveyed in the fourth quarter of 2019.

9. The ninth group of respondents (Group 9) consisted of 100 individuals who were randomly selected from a list of all employees of the company. This group was surveyed in the first quarter of 2020.

10. The tenth group of respondents (Group 10) consisted of 100 individuals who were randomly selected from a list of all employees of the company. This group was surveyed in the second quarter of 2020.

11. The eleventh group of respondents (Group 11) consisted of 100 individuals who were randomly selected from a list of all employees of the company. This group was surveyed in the third quarter of 2020.

12. The twelfth group of respondents (Group 12) consisted of 100 individuals who were randomly selected from a list of all employees of the company. This group was surveyed in the fourth quarter of 2020.

13. The thirteenth group of respondents (Group 13) consisted of 100 individuals who were randomly selected from a list of all employees of the company. This group was surveyed in the first quarter of 2021.

14. The fourteenth group of respondents (Group 14) consisted of 100 individuals who were randomly selected from a list of all employees of the company. This group was surveyed in the second quarter of 2021.

15. The fifteenth group of respondents (Group 15) consisted of 100 individuals who were randomly selected from a list of all employees of the company. This group was surveyed in the third quarter of 2021.

16. The sixteenth group of respondents (Group 16) consisted of 100 individuals who were randomly selected from a list of all employees of the company. This group was surveyed in the fourth quarter of 2021.

17. The seventeenth group of respondents (Group 17) consisted of 100 individuals who were randomly selected from a list of all employees of the company. This group was surveyed in the first quarter of 2022.

18. The eighteenth group of respondents (Group 18) consisted of 100 individuals who were randomly selected from a list of all employees of the company. This group was surveyed in the second quarter of 2022.

19. The nineteenth group of respondents (Group 19) consisted of 100 individuals who were randomly selected from a list of all employees of the company. This group was surveyed in the third quarter of 2022.

20. The twentieth group of respondents (Group 20) consisted of 100 individuals who were randomly selected from a list of all employees of the company. This group was surveyed in the fourth quarter of 2022.

...the

... ..

[illegible]

1. The first group of people who are interested in the results of the study are the researchers themselves. They want to know if the study was successful in achieving its goals and if the data collected is reliable and valid. They also want to know if the study has contributed to the field of research and if it has provided any new insights or findings.

1. *Chlorophyll a* (Chl *a*) is the primary photosynthetic pigment in most plants and algae. It is a green pigment that absorbs light energy in the blue and red regions of the visible spectrum.

...and ...
...of ...
...the ...

...and the fact that the ...

...the

1. The first step is to identify the problem or question that needs to be answered. This involves understanding the context and the specific requirements of the task.

2. The second step is to gather relevant information and data. This can involve research, consultation with experts, or collecting data from various sources.

3. The third step is to analyze the information and data collected. This involves identifying patterns, trends, and relationships that can help in understanding the problem.

4. The fourth step is to develop a solution or answer. This involves applying the knowledge and skills gained from the previous steps to create a plan or strategy that addresses the problem.

5. The fifth step is to implement the solution. This involves putting the plan into action and monitoring the progress to ensure that the solution is effective.

6. The sixth step is to evaluate the results. This involves assessing the outcomes of the solution and determining whether they meet the requirements of the task.

7. The seventh step is to communicate the results. This involves sharing the findings and conclusions with the relevant stakeholders and providing feedback on the process.

8. The eighth step is to reflect on the process. This involves thinking about what worked well and what could be improved for future tasks.

9. The ninth step is to document the process. This involves creating a record of the steps taken and the results achieved, which can be used as a reference for future tasks.

10. The tenth step is to review the process. This involves looking back at the entire process and considering how it can be refined and improved for future tasks.

[illegible]

1. *Journal of the American Medical Association*, 1990; 263: 1025-1028.

549.634

1882. Mica (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1882, pp. 583-584. (887)

Clarke (F.-W.).

549.634

1884. Mica (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1883-1884, pp. 906-912. (887.3)

549.634

1885. Mica (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1885, pp. 517-520. (887.3)

549.634

1888. Mica (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1888, pp. 614-615. (887.3)

Phillips (W.-B.).

549.634

1887. Mica Mining in North Carolina (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1887, pp. 660-671. (887.312.1)

549.634

1892. Le mica, ses variétés, son origine et ses applications (*La Nature*). Paris, 1892, 20^e année, n^o 1002, p. 171. (889.98)

Doss (B.).

549.636

1889. Ein als erratischer Block am « Heller » bei Dresden gefundener Cordieritgneiss (*Abhandl. der Naturwiss. Gesellsch. « Isis » in Dresden*). Dresden, 1889, SS. 74-77. (884.341)

Gonnard (F.).

549.636

1884. Sur une pegmatite à grands cristaux de chlorophyllite, des bords du Vizézy, près de Montbrison (Loire) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCIX, pp. 711-712 et 881-883. (884.464.2)

Cesàro (G.).

549.636

1885. Description d'un cristal de topaze présentant un double hémimorphisme (*Ann. de la Soc. géol. de Belgique*). Liège, 1884-1885, t. XII (mém.), pp. 116-139, 6 fig. (884.762 2)

549.636.073

1894. The Columbian Exposition Gems, native metals and other rare minerals (*The American Geologist*). Minneapolis, 1894, vol. XIII, pp. 415-420. (887)

- 1890017
... ..
...
- 1890018
... ..
... ..
- 1890019
... ..
... ..
- 1890020
... ..
... ..
- 1890021
... ..
... ..
- 1890022
... ..
... ..
- 1890023
... ..
... ..
- 1890024
... ..
... ..
- 1890025
... ..
... ..
- 1890026
... ..
... ..
- 1890027
... ..
... ..
- 1890028
... ..
... ..
- 1890029
... ..
... ..
- 1890030
... ..
... ..
- 1890031
... ..
... ..
- 1890032
... ..
... ..
- 1890033
... ..
... ..
- 1890034
... ..
... ..
- 1890035
... ..
... ..
- 1890036
... ..
... ..
- 1890037
... ..
... ..
- 1890038
... ..
... ..
- 1890039
... ..
... ..
- 1890040
... ..
... ..
- 1890041
... ..
... ..
- 1890042
... ..
... ..
- 1890043
... ..
... ..
- 1890044
... ..
... ..
- 1890045
... ..
... ..
- 1890046
... ..
... ..
- 1890047
... ..
... ..
- 1890048
... ..
... ..
- 1890049
... ..
... ..
- 1890050
... ..
... ..
- 1890051
... ..
... ..
- 1890052
... ..
... ..
- 1890053
... ..
... ..
- 1890054
... ..
... ..
- 1890055
... ..
... ..
- 1890056
... ..
... ..
- 1890057
... ..
... ..
- 1890058
... ..
... ..
- 1890059
... ..
... ..
- 1890060
... ..
... ..
- 1890061
... ..
... ..
- 1890062
... ..
... ..
- 1890063
... ..
... ..
- 1890064
... ..
... ..
- 1890065
... ..
... ..
- 1890066
... ..
... ..
- 1890067
... ..
... ..
- 1890068
... ..
... ..
- 1890069
... ..
... ..
- 1890070
... ..
... ..
- 1890071
... ..
... ..
- 1890072
... ..
... ..
- 1890073
... ..
... ..
- 1890074
... ..
... ..
- 1890075
... ..
... ..
- 1890076
... ..
... ..
- 1890077
... ..
... ..
- 1890078
... ..
... ..
- 1890079
... ..
... ..
- 1890080
... ..
... ..
- 1890081
... ..
... ..
- 1890082
... ..
... ..
- 1890083
... ..
... ..
- 1890084
... ..
... ..
- 1890085
... ..
... ..
- 1890086
... ..
... ..
- 1890087
... ..
... ..
- 1890088
... ..
... ..
- 1890089
... ..
... ..
- 1890090
... ..
... ..
- 1890091
... ..
... ..
- 1890092
... ..
... ..
- 1890093
... ..
... ..
- 1890094
... ..
... ..
- 1890095
... ..
... ..
- 1890096
... ..
... ..
- 1890097
... ..
... ..
- 1890098
... ..
... ..
- 1890099
... ..
... ..
- 1890100
... ..
... ..

- Kunz (G.-F.).** 549.636
 1882. American Gems and precious stones (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1882, pp. 483-499. (557.3)
- Kunz (G.-F.).** 549.636
 1884. Precious stones (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1883-1884, pp. 723-782. (557.5)
- Kunz (G.-F.).** 549.636
 1885. Precious stones (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1885, pp. 437-444. (557.3)
- Kunz (G.-F.).** 549.636
 1886. Precious stones (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1886, pp. 595-605. (557.3)
- Kunz (G.-F.).** 549.636
 1887. Precious stones (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1887, pp. 555-579. (557.3)
- Kunz (G.-F.).** 549.636
 1888. Precious stones (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1888, pp. 580-585. (557.3)
- Hidden (W.-E.).** 549.636
 1882. The discovery of Emeralds in North Carolina (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1882, pp. 500-502. (557.312.1)
- Hidden (W.-E.).** 549.636
 1882. Hiddenite. The new Emerald-green gem (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1882, pp. 502-503. (557.312.1)
- Winchell (H.-V.).** 549.636
 1889. The Diabasic schists containing the Jaspilite beds of North-Eastern Minnesota (*The American Geologist*). Minneapolis, 1889, vol. III, pp. 18-22. (557.321.2)
- Hicks (L.-E.).** 549.636
 1888. Geyserite in Nebraska (*The American Geologist*). Minneapolis, 1888, vol. I, pp. 277-280. (557.321.91)

1. The first of these is the fact that the
the first of these is the fact that the
the first of these is the fact that the

2. The second of these is the fact that the
the second of these is the fact that the
the second of these is the fact that the

3. The third of these is the fact that the
the third of these is the fact that the
the third of these is the fact that the

4. The fourth of these is the fact that the
the fourth of these is the fact that the
the fourth of these is the fact that the

5. The fifth of these is the fact that the
the fifth of these is the fact that the
the fifth of these is the fact that the

6. The sixth of these is the fact that the
the sixth of these is the fact that the
the sixth of these is the fact that the

7. The seventh of these is the fact that the
the seventh of these is the fact that the
the seventh of these is the fact that the

8. The eighth of these is the fact that the
the eighth of these is the fact that the
the eighth of these is the fact that the

9. The ninth of these is the fact that the
the ninth of these is the fact that the
the ninth of these is the fact that the

10. The tenth of these is the fact that the
the tenth of these is the fact that the
the tenth of these is the fact that the

11. The eleventh of these is the fact that the
the eleventh of these is the fact that the
the eleventh of these is the fact that the

12. The twelfth of these is the fact that the
the twelfth of these is the fact that the
the twelfth of these is the fact that the

- Gorceix (H.).** 549.636
 1882. Étude géologique des gisements de topazes de la province de Minas-Géraës (Brésil) (*Ann. scientifiques de l'École normale supérieure*). Paris, 1882, 2^e sér., t. XI, pp. 1-32, pl. I-II.
 (558.223.1)
- Curie (J.) et Curie (P.).** 549.636
 1881. Lois de dégagement de l'électricité par pression dans la tourmaline (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCII, pp. 186-188.
 (559.98)
- Curie (J.) et Curie (P.).** 549.636
 1881. Sur les phénomènes électriques de la tourmaline et des cristaux hémiedres à faces inclinées (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCII, pp. 350-353. (559.98)
- Michel-Lévy (A.) et Bourgeois (L.).** 549.636
 1882. Sur les formes cristallines de la zirconie et sur les déductions à en tirer pour la détermination qualitative du zircon (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1882, t. XCV, pp. 812-815, 12 fig.
 (559.98)
- Penfield (S.-L.) and Minor (J.-C.) Jr.** 549.636
 1894. On the Chemical Composition and Related Physical Properties of Topaz (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1894, 3th ser., vol. XLVII, pp. 387-396.
 (559.98)
- Lacroix (A.).** 549.637.1
 1891. Description des Gneiss à pyroxène de Bretagne et des cipolins qui leur sont associés (*Bull. de la Soc. des sciences naturelles de l'Ouest de la France*). Nantes, 1891, t. I, pp. 173-220, 22 fig.
 (554.411)
- Damour (A.).** 549.637.1
 1881. Nouvelles analyses sur la Jadéite et sur quelques roches sodifères (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCII, pp. 1312-1318.
 (559.98)
- Szabó (J.).** 549.637.2
 1869. Die Amphibol-Trachyte der Mátra in Central Ungarn (*Jahrb. der k. k. geol. Reichsanstalt*). Wien, 1869, Bd XIX, SS. 417-426.
 (554.365.13)

- Lory (Ch.).** 549.633.1
 1887. Sur la présence de cristaux microscopiques d'albite, dans diverses roches calcaires des Alpes occidentales (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CV, pp. 99-101. (554.49)
- Day (D.-T.).** 549.633.1
 1884. Feldspar (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1883-1884, pp. 933-934. (557.3)
- Saxe-Cobourg-Gotha (P.-A. de).** 549.633.1
 1887. Présence de l'albite en cristaux, ainsi que l'apatite et de la schéelite, dans les filons aurifères de Morro-Velho, province de Minas-Geraës (Brésil) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CV, pp. 264-265. (558.223.4)
- Friedel (Ch.) et Sarasin (E.).** 549.633.1.015.22
 1881. Sur la reproduction par voie aqueuse du feldspath orthose (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCII, pp. 1374-1778. (559.98)
- Michel-Lévy (A.).** 549.633.1
 1882. Sur les positions d'intensité lumineuse égale dans les cristaux maclés, entre les nicols croisés et application à l'étude des bandes concentriques des feldspaths (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1882, t. XCIV, pp. 93-96. (559.98)
- Michel-Lévy (A.).** 549.633.1
 1882. Sur les bandes concentriques des feldspaths (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1882, t. XCIV, pp. 178-180. (559.98)
- Michel-Lévy (A.).** 549.633.1
 1882. Sur la nature des sphérolithes faisant partie intégrale des roches éruptives (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1882, t. XCIV, pp. 464-466. (559.98)
- Michel-Lévy (A.).** 549.634
 1882. Sur les noyaux à polychroïsme intense du mica noir (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1882, t. XCIV, pp. 1196-1198. (554.465.3)

1881-1882

1881

1880

1879-1880

1878-1879

1877-1878

1876-1877

1876

1875

1874-1875

1874

1873

1872-1873

1872

1871

1870-1871

1870

1869

1868-1869

1868

1867

1866-1867

1866

1865

1864

1863-1864

1863

1862

1861

1860-1861

1860

1859

1858-1859

- 549.634
- 1882.** Mica (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1882, pp. 583-584. (887)
- Clarke (F.-W.).** 549.634
- 1884.** Mica (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1883-1884, pp. 906-912. (887.3)
- 549.634
- 1885.** Mica (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1885, pp. 517-520. (887.3)
- 549.634
- 1888.** Mica (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1888, pp. 614-615. (887.3)
- Phillips (W.-B.).** 549.634
- 1887.** Mica Mining in North Carolina (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1887, pp. 660-671. (887.312.1)
- 549.634
- 1892.** Le mica, ses variétés, son origine et ses applications (*La Nature*). Paris, 1892, 20^e année, n^o 1002, p. 171. (889.98)
- Dess (B.).** 549.636
- 1889.** Ein als erratischer Block am « Heller » bei Dresden gefundener Cordieritgneiss (*Abhandl. der Naturwiss. Gesellsch. « Isis » in Dresden*). Dresden, 1889, SS. 74-77. (884.341)
- Gonnard (F.).** 549.636
- 1884.** Sur une pegmatite à grands cristaux de chlorophyllite, des bords du Vizézy, près de Montbrison (Loire) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCIX, pp. 711-712 et 881-883. (884.464.2)
- Cesàro (G.).** 549.636
- 1885.** Description d'un cristal de topaze présentant un double hémimorphisme (*Ann. de la Soc. géol. de Belgique*). Liège, 1884-1885, t. XII (mém.), pp. 116-139, 6 fig. (884.762 2)
- 549.636.073
- 1894.** The Columbian Exposition Gems, native metals and other rare minerals (*The American Geologist*). Minneapolis, 1894, vol. XIII, pp. 415-420. (887)

2501

[illegible]

11

[illegible][illegible]

1. The first step in the process is to identify the problem or issue that needs to be addressed. This involves gathering information and understanding the context of the problem.

1. *Chlorophyll a* and *Chlorophyll b* were determined by the method of Arar and Collins (1971).

2. The following information is being furnished to you for your information only. It is not intended to be used for any other purpose.

[illegible][illegible]

3 1 1 1

1. The first step in the process is to identify the problem or issue that needs to be addressed. This involves gathering information and understanding the context of the problem.

• • •

1. The first part of the report, "Introduction", discusses the importance of the study and the objectives of the research.

1. *Chlorophyll a* (Chl *a*)

(Signature)

[illegible]

1. 1. 1.

1. Importance of the subject

1. The first step is to identify the problem or question that needs to be answered. This involves understanding the context and the specific requirements of the task.

7:40

[illegible]

- Kunz (G.-F.).** 549.636
 1882. American Gems and precious stones (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1882, pp. 483-499. (557.3)
- Kunz (G.-F.).** 549.636
 1884. Precious stones (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1883-1884, pp. 723-782. (557.5)
- Kunz (G.-F.).** 549.636
 1885. Precious stones (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1885, pp. 437-444. (557.3)
- Kunz (G.-F.).** 549.636
 1886. Precious stones (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1886, pp. 595-605. (557.3)
- Kunz (G.-F.).** 549.636
 1887. Precious stones (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1887, pp. 555-579. (557.3)
- Kunz (G.-F.).** 549.636
 1888. Precious stones (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1888, pp. 580-585. (557.3)
- Hidden (W.-E.).** 549.636
 1882. The discovery of Emeralds in North Carolina (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1882, pp. 500-502. (557.312.1)
- Hidden (W.-E.).** 549.636
 1882. Hiddenite. The new Emerald-green gem (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1882, pp. 502-503. (557.312.1)
- Winchell (H.-V.).** 549.636
 1889. The Diabasic schists containing the Jaspilite beds of North-Eastern Minnesota (*The American Geologist*). Minneapolis, 1889, vol. III, pp. 18-22. (557.321.2)
- Hicks (L.-E.).** 549.636
 1888. Geyserite in Nebraska (*The American Geologist*). Minneapolis, 1888, vol. I, pp. 277-280. (557.321.91)

... ..
... ..
... ..

... ..
... ..
... ..

... ..
... ..
... ..

... ..
... ..
... ..
... ..
... ..
... ..

... ..
... ..
... ..

... ..
... ..
... ..

... ..
... ..
... ..
... ..

... ..
... ..
... ..
... ..

... ..
... ..
... ..

... ..

- Gorceix (H.).** 549.636
 1882. Étude géologique des gisements de topazes de la province de Minas-Géraës (Brésil) (*Ann. scientifiques de l'École normale supérieure*). Paris, 1882, 2^e sér., t. XI, pp. 1-32, pl. I-II.
 (558.223.1)
- Curie (J.) et Curie (P.).** 549.636
 1881. Lois de dégagement de l'électricité par pression dans la tourmaline (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCII, pp. 186-188.
 (559.98)
- Curie (J.) et Curie (P.).** 549.636
 1881. Sur les phénomènes électriques de la tourmaline et des cristaux hémiedres à faces inclinées (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCII, pp. 350-353. (559.98)
- Michel-Lévy (A.) et Bourgeois (L.).** 549.636
 1882. Sur les formes cristallines de la zircon et sur les déductions à en tirer pour la détermination qualitative du zircon (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1882, t. XClV, pp. 812-815, 12 fig.
 (559.98)
- Penfield (S.-L.) and Minor (J.-C.) Jr.** 549.636
 1894. On the Chemical Composition and Related Physical Properties of Topaz (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1894, 3th ser., vol. XLVII, pp. 387-396.
 (559.98)
- Lacroix (A.).** 549.637.1
 1891. Description des Gneiss à pyroxène de Bretagne et des cipolins qui leur sont associés (*Bull. de la Soc. des sciences naturelles de l'Ouest de la France*). Nantes, 1891, t. I, pp. 173-220, 22 fig.
 (554.411)
- Dameur (A.).** 549.637.1
 1881. Nouvelles analyses sur la Jadéite et sur quelques roches sodifères (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCII, pp. 1312-1318.
 (559.98)
- Szabó (J.).** 549.637.2
 1869. Die Amphibol-Trachyte der Mátra in Central Ungarn (*Jahrb. der k. k. geol. Reichsanstalt*). Wien, 1869, Bd XIX, SS. 417-426.
 (554.365.13)

... ..
... ..
... ..

... ..
... ..
... ..

... ..
... ..
... ..

... ..
... ..
... ..

... ..
... ..
... ..

... ..
... ..
... ..

... ..
... ..
... ..

... ..
... ..
... ..

... ..

Barrois (Ch.). 549.637.2
 1883. Sur les schistes amphiboliques à glaucophane de l'île de Groix (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1883, t. XCVII, pp. 1446-1447. (554.411.3)

Herrick (C.-L.), Clarke (E.-S.) and Deming (J.-L.). 549.637.2
 1888. Some American Norytes and Gabbros (*The American Geologist*). Minneapolis, 1888, vol. I, pp. 339-346, 1 pl. (557)

549.637.2
 1882. Asbestos (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1882, pp. 588-589. (557.3)

549.637.2
 1884. Asbestos (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1883-1884, pp. 913-914. (557.3)

549.637.2
 1885. Asbestos (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1885, pp. 521-522. (557.3)

Hobbs (W.-H.). 549.637.2
 1892. Notes on some pseudomorphs from the Taconic Region (*The American Geologist*). Minneapolis, 1892, vol. X, pp. 44-48, 1 fig. (557.311.5)

Buchner (O.). 549.637.2
 1889. Ueber Nephrit (*Bericht der Oberhessischen Gesellsch. für Natur- und Heilkunde*). Giessen, 1889, Bd XXVI, SS. 102-104. (559.98)

Meunier (S.). 549.637.3.015.22
 1881. Péridot artificiel produit en présence de la vapeur d'eau, à la pression ordinaire (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCIII, pp. 737-739. (559.98)

Gorgeu (A.). 549.637.3.015.22
 1883. Sur la production artificielle de la rhodonite et de la téphroïte (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1883, t. XCVII, pp. 320-323. (559.98)

Gorgeu (A.). 549.637.3.015.22
 1884. Sur la production artificielle de la fayalite (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCVIII, pp. 920-922. (559.98)

100

101

102

103

104

105

106

107

108

109

110

111

112

113

114

115

- Streng (A.)** 549.638
 1890. Kleine Mittheilungen aus dem mineralogischen Institut der Universität Giessen. 1. Neue Funde von Mineralien, Gesteinen und Versteinerungen aus der Umgegend von Giessen. *b.* Chabasit und Phakolith östlich von der Ganseburg (*Bericht der Oberhessischen Gesellsch. für Natur- und Heilkunde*). Giessen, 1890, Bd XXVII, SS. 119-120. (554.312.3)
- Zschau (E.).** 549.638
 1893. Die Zeolithe im Syenitgebiete des Plauenschen Grundes bei Dresden (*Abhandl. der Naturwiss. Gesellsch. « Isis » in Dresden*). Dresden, 1893, SS. 90-105, 6 fig. (554.341)
- Meunier (S.).** 549.638
 1876. Mémoire sur les alluvions verticales (*Bull. de la Soc. impér. des nat. de Moscou*). Moscou, 1876, t. L, pp. 174-202. (554.422)
- Gonnard (F.).** 549.638
 1884. Sur la diffusion de la christianite dans les laves anciennes du Puy-de-Dôme et de la Loire (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCVIII, pp. 839-841. (554.463.2)
- Gonnard (F.).** 549.638
 1884. Addition aux associations zéolithiques des dolérites de la Chaux-de-Bergonne (Puy-de-Dôme) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCVIII, pp. 1067-1068. (554.463.2)
- Gonnard (F.).** 549.638
 1887. Sur les minéraux de la pépérite du puy de la Piquette (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CV, pp. 886-888. (554.465.2)
- Gonnard (F.).** 549.638
 1884. Sur la diffusion de la christianite dans les laves anciennes du Puy-de-Dôme et de la Loire (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCVIII, pp. 839-841. (554.464.2)
- Mallard (E.).** 549.638
 1878. Sur la Bravaisite, substance minérale nouvelle (*Bull. de la Soc. franç. de minér.*). Paris, 1878, t. I, pp. 5-8. (554.467)

- Issel (A.).** 549.638
1878. Zeolite ed Aragonite raccolte nei filoni cupriferi della Liguria (*Boll. del R. Comit. Geol. d'Italia*). Roma, 1878, vol. IX, pp. 116-122. (554.521)
- Issel (A.).** 549.638
1879. Datolite e scolecite del territorio di Casarza (Liguria) (*Boll. del R. Comit. Geol. d'Italia*). Roma, 1879, vol. X, pp. 530-544. (554.521.1)
- Calderón (S.) y Chaves y Perez del Pulgar (F.).** 549.638
1893. Contribuciones al estudio de la glauconita (*Anal. de la Soc. española de hist. nat.*). Madrid, 1893, 2ª sér., t. XXIII, pp. 6-17. (554.631)
- Renévier (E.).** 549.638
1880. Découverte d'un silicate gélatineux naturel (*Bull. de la Soc. vaudoise des sciences naturelles*). Lausanne, 1880, 2º sér., vol. XVI, n° 81, pp. 15-20. (554.941.12)
- Gentil (L.).** 549.638
1894. Sur un gisement d'apophyllite des environs de Collo (Algérie) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1894, t. CXVIII, pp. 369-372. (556.112.3)
- Guettard (J.-E.).** 549.638
1786. Sur la pierre appelée zéolite (*Nouvelle collection de mémoires sur différentes parties intéressantes des sciences et des arts*). Paris, 1786, t. II, n° 116, pp. 637-668, avec 1 pl. Lamy, édit. (559.98)
- Schulten (A. de).** 549.638
1882. Sur la reproduction artificielle de l'analcime (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1882, t. XCIV, pp. 96-97. (559.98)
- Schulten (A. de).** 549.638.015.22
1882. Sur la production artificielle d'un silicate hydraté cristallisé (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1882, t. XCIV, pp. 992-993. (559.98)
- Ben-Saude (A.).** 549.638
1885. Anomalias opticas de crystaes tesseraes. Primeira parte : Analcime. Segunda parte : Contribuições para a theoria das anomalias opticas (*Communic. da Secção dos Trabalhos Geol. de Portugal*). Lisboa, 1885, t. I, fasc. I, pp. 15-68, 2 est. (559.98)

... ..
... ..
... ..
... ..

1881

... ..
... ..
... ..

1881

... ..
... ..
... ..

1881

1881

... ..
... ..
... ..

1881

1881

... ..
... ..
... ..

1881

1881

... ..
... ..
... ..

1881

1881

... ..
... ..
... ..

1881

1881

... ..
... ..
... ..

1881

1881

... ..
... ..
... ..

1881

... ..
... ..
... ..

- Friedel (Ch.).** 549.638
 1894. Sur la composition de l'apophyllite (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1894, t. CXVIII, pp. 1232-1237. (559.98)
- Barrois (Ch.).** 549.639
 1884. Note sur le chloritoïde du Morbihan (*Bull. de la Soc. franç. de minér.*). Paris, 1884, t. VII, pp. 42-48. (554.411.3)
- Berthier (V.).** 549.639.12
 1890. Communication au sujet des kaolins des Colettes, commune de Louroux-de-Bouble (Allier) (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1890, t. III (*Procès-verbaux*), pp. 347-349. (554.467)
- Contejean (Ch.).** 549.639.12
 1888. Boules argileuses de Macaluba (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1888, t. XCVI, pp. 1238-1239. (554.582.4)
- Wilber (F.-A.).** 549.639.12
 1882. Clays. Fire-clay in the Eastern division (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1882, pp. 465-475. (557.3)
- Wilber (F.-A.).** 549.639.12
 1884. Clays (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1883-1884, pp. 676-712. (557.5)
- Anović (A.).** 549.639.12
 1891. Die chemische Zusammensetzung des Milanites (*Ann. géol. de la péninsule balkanique*). Belgrade, 1891, t. III, pp. 76-89. (559.98)
- Le Chatelier (H.).** 549.639.12
 1894. Sur la constitution des calcaires marneux (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1894, t. CXVIII, pp. 262-264. (559.98)
- Gentil (L.).** 549.639.21
 1894. Sur la microstructure de la mélilite (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1894, t. CXVIII, pp. 998-1001. (554.541.1)
- Bourgeois (L.).** 549.639.21.015.22
 1882. Essai de reproduction de la wallastonite et de la méionite (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1882, t. XCIV, pp. 228-229. (559.98)

1. The first part of the report deals with the general situation of the country and the progress of the work during the year.

2. The second part of the report deals with the results of the work during the year.

3. The third part of the report deals with the financial situation of the country and the progress of the work during the year.

4. The fourth part of the report deals with the results of the work during the year.

5. The fifth part of the report deals with the financial situation of the country and the progress of the work during the year.

6. The sixth part of the report deals with the results of the work during the year.

7. The seventh part of the report deals with the financial situation of the country and the progress of the work during the year.

8. The eighth part of the report deals with the results of the work during the year.

9. The ninth part of the report deals with the financial situation of the country and the progress of the work during the year.

10. The tenth part of the report deals with the results of the work during the year.

- Gorgou (A.).** 549.639.21.015.22
 1883. Sur la production artificielle de la Spessartine ou grenat manganésifère (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1883, t. XCVII, pp. 1303-1305. (559.98)
- Gorgou (A.).** 549.639.21.015.22
 1884. Sur l'oxychlorure de calcium et les silicates de chaux simples et chlorurés. Production artificielle de la wollastonite (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCIX, pp. 256-259. (559.98)
- Perrenoud (G.-F.).** 549.639.22
 1885. Talc (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1885, pp. 534-535. (557.311.6)
- Dolesse (A.).** 549.639.22
 1846. Note sur le talc et la stéatite (*Bull. de la Soc. géol. de France*). Paris, 1845-1846, 2^e sér., t. III, pp. 373-380. (557.311.7)
- 549.639.22
 1882. Talc (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1882, p. 585. (557.311.92)
- Denis (S.-J.).** 549.639.22
 1840. Notice sur le gisement et l'exploitation du diamant dans la province de Minas-Géraës au Brésil (*Bull. de l'Acad. royale des sciences, etc.*). Bruxelles, 1840, 1^{re} sér., t. VII, 1^{re} partie, pp. 133-148, 1 pl. (558.225.1)
- Wichmann (A.).** 549.639.22
 1893. Ueber Glaukophan-Epidot-Glammerschiefer von Celebes (*Neues Jahrb. für Miner., Geol. und Palaeont.*). Stuttgart, 1893, Bd II, SS. 176-177. (559.12)
- Jovićić (M.-Z.).** 549.639.22
 1891. Analyses d'une série de serpentines (*Ann. géol. de la péninsule balkanique*). Belgrade, 1891, t. III, pp. 90-93. (559.98)

1. The first step in the process is to identify the problem. This involves gathering information about the situation and understanding the needs of the stakeholders involved.

1. The first step in the process is to identify the problem or issue that needs to be addressed. This involves gathering information and understanding the context of the problem.

2. Once the problem is identified, the next step is to define the objectives and goals of the project. This helps to clarify what needs to be achieved and provides a clear direction for the team.

3. The third step is to develop a plan or strategy to address the problem. This involves breaking down the problem into smaller, manageable tasks and determining the resources needed to complete each task.

4. The fourth step is to implement the plan. This involves putting the strategy into action and monitoring progress to ensure that the project is on track.

5. The final step is to evaluate the results of the project. This involves assessing the outcomes against the objectives and goals and identifying any areas for improvement.

1945-1946

1940

1. The first step is to identify the problem or question that needs to be answered. This involves understanding the context and the specific information required.

[illegible][illegible]

1. The first step is to identify the problem or question that needs to be answered. This involves understanding the context and the specific requirements of the task.

[illegible]

549.71. — Genres bore, azote et phosphore.

- Dieulafait (L.).** 549.711.1
1881. L'acide borique, son existence dans les lacs salés de la période moderne et dans les eaux salines naturelles (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCIII, pp. 224-226. (554)
- Dieulafait (L.).** 549.711.1
1882. Existence de la lithine et de l'acide borique en proportions notables dans les eaux de la mer Morte (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1882, t. XCIV, pp. 1352-1355. (555.343.2)
- Dieulafait (L.).** 549.711.1
1884. Les salpêtres naturels du Chili et du Pérou au point de vue du rubidium, du césium, du lithium et de l'acide borique (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCVIII, pp. 1545-1548. (558.121)
- Mallard (E.).** 549.711.3
1887. Sur diverses substances cristallisées qu'Ebellen avait préparées et non décrites (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CV, pp. 1260-1265. (559.98)
- Gasparin (P. de).** 549.712.1.017.63
1881. Influence de l'acide phosphorique sur les phénomènes de végétation (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCIII, pp. 27-28. (559.98)
- Carnot (A.).** 549.712.1.017.63
1884. Dosage de l'acide phosphorique dans les terres arables et dans les roches (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCVIII, pp. 917-919. (559.98)
- Carnot (A.).** 549.712.1
1884. Sur l'origine et la distribution du phosphore dans la houille et le cannel-coal (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCIX, pp. 154-157. (559.98)

64.15.018 - 17.018

10.11.10

1.11.10 1.11.10
1881 1881
1881 1881
1881 1881
1881 1881

1.11.10 1.11.10
1881 1881
1881 1881
1881 1881
1881 1881

1.11.10 1.11.10
1881 1881
1881 1881
1881 1881
1881 1881

1.11.10 1.11.10
1881 1881
1881 1881
1881 1881
1881 1881

1.11.10 1.11.10
1881 1881
1881 1881
1881 1881
1881 1881

1.11.10 1.11.10
1881 1881
1881 1881
1881 1881
1881 1881

1.11.10 1.11.10
1881 1881
1881 1881
1881 1881
1881 1881

1.11.10 1.11.10
1881 1881
1881 1881
1881 1881
1881 1881

Gasparin (P. de). 549.712.1.017.63
1884. Sur la séparation de l'acide phosphorique dans les terres arables (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCVIII, pp. 963-964. (559.98)

Lechartier (G.). 549.712.1.017.63
1884. Sur le dosage de l'acide phosphorique dans les terres arables (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCVIII, pp. 817-819. (559.98)

Lechartier (G.). 549.712.1.017.63
1884. Sur l'assimilabilité de l'acide phosphorique contenu dans les roches et dans la terre arable (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCVIII, pp. 1058-1061. (559.98)

Turner (G.-M.). 549.712.1
1886. Phosphorus (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1886, pp. 676-677. (559.98)

549.713.3
1882. Niter (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1882, pp. 597-598. (557.3)

549.8. — Combustibles minéraux.

Lakes (A.). 549.8
1891. The Fuel resources of Colorado (*The American Geologist*). Minneapolis, 1891, vol. VIII, pp. 7-19. (557.335)

Boussingault (...). 549.8
1883. Sur la composition des substances minérales combustibles (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1883, t. XCVI, pp. 1452-1456. (559.98)

Chaper (M.). 549.811
1884. De la présence du diamant dans une pegmatite de l'Indoustan (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCVIII, pp. 113-115. (555.214.2)

Stolzner (A.-W.). 549.811
1893. Die Diamantengruben von Kimberley (*Abhandl. der Naturwiss. Gesellsch. « Isis » in Dresden*). Dresden, 1893, SS. 71-85. (556.45)

1. The first part of the report

is a general introduction to the subject.

The second part of the report is a detailed description of the methods used in the study.

The third part of the report

is a discussion of the results of the study.

The fourth part of the report is a conclusion and a list of references.

The fifth part of the report

is a list of the names of the authors of the report.

The sixth part of the report is a list of the names of the institutions where the study was conducted.

The seventh part of the report

is a list of the names of the people who helped in the study.

The eighth part of the report is a list of the names of the people who reviewed the report.

The ninth part of the report

is a list of the names of the people who helped in the study.

The tenth part of the report is a list of the names of the people who helped in the study.

The eleventh part of the report is a list of the names of the people who helped in the study.

The twelfth part of the report

The thirteenth part of the report

is a list of the names of the people who helped in the study.

The fourteenth part of the report is a list of the names of the people who helped in the study.

The fifteenth part of the report

is a list of the names of the people who helped in the study.

The sixteenth part of the report is a list of the names of the people who helped in the study.

The seventeenth part of the report is a list of the names of the people who helped in the study.

The eighteenth part of the report is a list of the names of the people who helped in the study.

The nineteenth part of the report is a list of the names of the people who helped in the study.

The twentieth part of the report is a list of the names of the people who helped in the study.

The twenty-first part of the report

is a list of the names of the people who helped in the study.

The twenty-second part of the report is a list of the names of the people who helped in the study.

The twenty-third part of the report

The twenty-fourth part of the report

is a list of the names of the people who helped in the study.

The twenty-fifth part of the report

Conttolene (G.).

1892. Examen de la terre diamantifère de la mine de « De Beers » (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1892, t. V (mém.), pp. 127-151. (556.48)

Gorceix (H.).

549.811

1884. Sur les minéraux qui accompagnent le diamant dans le nouveau gisement de Salobro, province de Bahia (Brésil) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCVIII, pp. 1446-1448. (558.222.91)

Denis (S.-J.).

549.811

1840. Notice sur le gisement et l'exploitation du diamant dans la province de Minas-Géraës, au Brésil (*Bull. de l'Acad. royale des sciences, etc.*). Bruxelles, 1840, 1^{re} sér., t. VII, 1^{re} partie, pp. 133-148, 1 pl. (558.223.1)

Gorceix (H.).

549.811

1881. Sur le gisement diamantifère de Minas-Géraës (Brésil) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCIII, pp. 981-983. (558.223.1)

Gorceix (H.).

549.811

1882. Étude géologique des gisements de topazes de la province de Minas-Géraës (Brésil) (*Ann. scientifiques de l'École normale supérieure*). Paris, 1882, 2^e sér., t. XI, pp. 1-32, pl. I-II. (558.223.1)

Gorceix (H.).

549.811

1884. Nouveau mémoire sur les gisements de diamant à Grão-Mogol, province de Minas-Géraës (Brésil) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCVIII, pp. 1010-1011. (558.223.1)

Gorceix (H.).

549.811

1887. Sur le gisement de diamants de Cocaës, province de Minas-Géraës (Brésil) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CV, pp. 1139-1141. (558.223.1)

Chatrian (N.) et Jacobs (...).

549.811

1882. Application de la loi des couleurs complémentaires à la décoloration passagère des diamants teints de jaune (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1882, t. XCV, pp. 759-760. (559.98)

- Deichmüller (J.-V.).** 549.82
 1890. Ueber Gefässe mit Graphit-Malerei aus sächsischen Urnenfeldern (*Abhandl. der Naturwiss. Gesellsch. « Isis » in Dresden*). Dresden, 1890, SS. 41-43, Taf. I. (554.341)
- Raberg (W.-A.).** 549.82
 1886. Graphite (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1886, pp. 686-689. (557)
- Walker (J.-A.).** 549.82
 1882. Graphite (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1882, pp. 590-594. (557.3)
- Walker (J.-A.).** 549.82
 1884. Graphite (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1883-1884, pp. 915-919. (557.3)
- 549.82
 1887. Graphite (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1887, pp. 672-673. (557.3)
- Fuchs (E.).** 549.83
 1882. Sur les bassins houillers du Tong-King (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1882, t. XCV, pp. 107-109. (555.223.1)
- Dodge (J.-A.).** 549.83
 1888. Anthracite Coal in the valley of the Bow river North-West Territory of Canada (*The American Geologist*). Minneapolis, 1888, vol. I, pp. 172-173. (557.111)
- Keyes (C.-R.).** 549.83
 1894. Origin of anthracite (*The American Geologist*). Minneapolis, 1894, vol. XIII, pp. 411-415. (557.3)
- Ponson (A.-T.).** 549.84
 1867. Traité de l'exploitation des mines de houille, ou exposition comparative des méthodes employées en Belgique, en France, en Allemagne et en Angleterre, pour l'arrachement et l'extraction des minéraux combustibles. Liège, 1852-1867, 4 vol. in-8° de 553, 638, 634 et 568 pp., avec 2 volumes supplémentaires de 610 et 598 pp. et 1 atlas in-4° de 78 pl. E. Noblet et J. Ponson, édit. (554)
- 549.84
 1853. Our Coal and our Coal-Pits; the People in them and the scenes around them. London, 1853, vol. in-12 of 243 pp. Longman, Brown, Green and Longmans. (554.1)

1888. 1889. 1890. 1891. 1892. 1893. 1894. 1895. 1896. 1897. 1898. 1899. 1900.

1888. 1889. 1890. 1891. 1892. 1893. 1894. 1895. 1896. 1897. 1898. 1899. 1900.

1888. 1889. 1890. 1891. 1892. 1893. 1894. 1895. 1896. 1897. 1898. 1899. 1900.

1888. 1889. 1890. 1891. 1892. 1893. 1894. 1895. 1896. 1897. 1898. 1899. 1900.

1888. 1889. 1890. 1891. 1892. 1893. 1894. 1895. 1896. 1897. 1898. 1899. 1900.

1888. 1889. 1890. 1891. 1892. 1893. 1894. 1895. 1896. 1897. 1898. 1899. 1900.

1888. 1889. 1890. 1891. 1892. 1893. 1894. 1895. 1896. 1897. 1898. 1899. 1900.

1888. 1889. 1890. 1891. 1892. 1893. 1894. 1895. 1896. 1897. 1898. 1899. 1900.

1888. 1889. 1890. 1891. 1892. 1893. 1894. 1895. 1896. 1897. 1898. 1899. 1900.

1888. 1889. 1890. 1891. 1892. 1893. 1894. 1895. 1896. 1897. 1898. 1899. 1900.

Scheurer-Kestner (...) et **Meunier-Dollfus (...)**. 549.84

1887. Étude sur une houille anglaise (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CV, pp. 1251-1255.

(554.122.224)

Chaudron (J.). 549.84

1852. Rapport sur les mines de houille du bassin de Newcastle (Angleterre) (*Ann. des Travaux publics de Belgique*). Bruxelles, 1851-1852, t. X, pp. 319-362, 1 fig.

(554.124)

Ceppert (H.-R.). 549.84

1846. Sur la question de savoir si les houilles sont le produit de végétaux ayant péri sur place, ou de végétaux transportés d'ailleurs (*Bull. de la Soc. géol. de France*). Paris, 1845-1846, 2^e sér., t. III, pp. 644-645.

(554.311.3)

549.84.062

1859. Compte rendu de l'assemblée générale extraordinaire de la Société des charbonnages de Gelsenkirchen (Prusse), tenue à Paris le 24 janvier 1859. Paris, 1859, broch. in-4^o de 18 pp. Impr. de N. Chaix et C^{ie}.

(554.312.1)

Commines de Marsilly (de). 549.84.062

1863. Rapport sur la situation et l'exploitation des mines de Gelsenkirchen. Amiens, 1863, broch. in-8^o de 12 pp. Autogr. François.

(554.312.1)

Vaux (A. de). 549.84

1885. Note sur l'assèchement des terrains affaissés par suite de l'exploitation souterraine en Westphalie (Analyse du projet de M. l'ingénieur Michaëlis et situation des travaux) (*Revue univers. des Mines*). Liège, 1885, 2^e sér., t. XVII, pp. 124-139, pl. VI.

(554.312.1)

Cambessédès (F.). 549.84

1893. Cours théorique et pratique d'exploitation des mines. Méthodes d'exploitation des veines très minces. Paris, 1893, broch. in-4^o de 65 pp. et 55 fig. Bernard et C^{ie}, impr.

(554.4)

Crar (Ed.). 549.84.09

1850. Histoire de la recherche, de la découverte et de l'exploitation de la houille dans le Hainaut français, la Flandre française et l'Artois (1716-1791). Valenciennes, 1847-1850, 3 vol in-4^o de 400, 371, 311 pp. et 28 cartes. Impr. de A. Prignet.

(554.421)

18.046

18.046

18.046

18.046

18.046

18.046

18.046

18.046

18.046

- Mougy (A.).** 549.84
 1847. Historique des mines de Rive-de-Gier (Loire), précédé d'une notice géologique sur le bassin houiller de cette localité (*Ann. des Mines*). Paris, 1847, 4^e sér., t. XII, pp. 143-194 et 395-568, pl. I-II. (554.464.2)
- Carnot (A.).** 549.84
 1884. Sur la composition et les qualités de la houille eu égard à la nature des plantes qui l'ont formée (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCIX, pp. 253-256. (554.467)
- 549.84
 1878. Notice sur la Compagnie houillère de Bessèges. Alais, 1878, broch. in-8° de 102 pp., 1 tableau et 1 carte. A. Brugneirole, impr. (554.481.5)
- Reys (A. de).** 549.84
 1846. Notice sur les terrains houillers de Toulon (*Bull. de la Soc. géol. de France*). Paris, 1845-1846, 2^e sér., t. III, pp. 43-44. (554.492.3)
- Tonneau (É.).** 549.84
 1860. De l'exploitation de la houille en Belgique. Description et comparaison au point de vue économique des divers modes d'exploitation proprement dite, employés dans les différents centres houillers de la Belgique. Liège, 1860, broch. in-8° de 87 pp. et 7 pl. F. Renard, édit. (554.913)
- 549.84
 1894. L'industrie houillère à l'Exposition universelle d'Anvers (*Le Mouvement économique*). Bruxelles, 1894, 7^e année, n° 26, pp. 301-302. (554.913)
- Chèvremont (L.-J.) et Jodot (M.).** 549.84
 1838. Mémoire descriptif sur la concession et les moyens d'exploitation de la mine de houille de Pont-de-Loup-Sud, située à 6 kilomètres de Charleroi (Belgique). Paris. 1838, broch. in-4° de 14 pp. et 2 pl. Impr. Béthune et Plon. (554.913.221)
- 549.84
 1877. Visite de l'Association des Ingénieurs de l'École de Liège, à la Société anonyme charbonnière des Produits, le 6 août 1877. Mons, 1877, vol. in-12 de 27 pp. et 1 plan. H. Manceaux, impr.-édit. (554.913.221)

Laporte (L.), Halbreecq (A.) et Deladrière (G.). 549.84.09

1880. Cinquantième anniversaire de l'Indépendance nationale. Société anonyme charbonnière des Produits, à Flénu. Bruxelles, 1880, broch. in-4° de 11 pp. Impr.-lithogr. de Léon Mertens. (554.913.221)

549.84

1889. Notice sur la Société anonyme des Charbonnages de Mariemont et sur la Société charbonnière de Bascoup (Belgique), à l'occasion de l'Exposition universelle de Paris en 1889. Morlanwelz, 1889, broch. in-4° de 72 pp., 1 carte et 1 pl. de coupes. Impr. d'Émile Geuse. (554.913.221)

549.84

1894. Notice sur la Société anonyme du Charbonnage de Marchienne à Marchienne-au-Pont, à l'Exposition universelle d'Anvers en 1894. Charleroi et Châtelet, 1894, broch. in-8° de 14, 9 et 10 pp. et 1 plan. Impr.-lithogr. J. Delacre-Misonne. (554.913.221)

Lozanic (S.-M.). 549.84

1890. Analyse des charbons fossiles de Serbie (*Ann. géol. de la péninsule balkanique*). Belgrade, 1890, t. II, pp. 186-187. (554.961.1)

Lozanic (S.-M.). 549.84

1893. Analyses d'une série de minerais et des charbons fossiles de Serbie (*Ann. géol. de la péninsule balkanique*). Belgrade, 1892-1893, t. IV, pp. 81-86. (554.961.1)

Radovanovic (S.-A.). 549.84

1893. Bergmännische Berichte über den Dobraer Kohlenbergbau (*Ann. géol. de la péninsule balkanique*). Belgrade, 1892-1893, t. IV, pp. 178-181. (554.961.1)

Guyot (P.). 549.84

1882. Sur la houille du Muaraze, en Zambésie (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1882, t. XCV, pp. 353-357. (556.343)

Penhallow (D.-P.). 549.84

1892. A Preliminary examination of So-Called Cannel-Coal from the Kootanie of British Columbia (*The American Geologist*). Minneapolis, 1892, vol. X, pp. 331-339, pl. X. (557.111)

Daggett (E.). 549.84

1882. Coal. Analyses and calorific values of some Utah Coals (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1882, pp. 76-107. (557.3)

549.84

1884. Coal (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1883-1884, pp. 11-130. (557.3)

Leghait (A.). 549.84

1892. Étude sur la question du charbon aux États-Unis d'Amérique. Extrait du rapport adressé le 30 juillet 1891, à M. le Ministre des Affaires étrangères à Bruxelles, par le Ministre de Belgique à Washington (*Recueil consulaire*). Bruxelles, 1892, t. LXXIV, 1^{re} livr., pp. 15-21, 2 cartes. Impr. P. Weissenbruch. (557.3)

Frazer (P.). 549.84

1891. The Warrior Coal Field of northern Alabama (*The American Geologist*). Minneapolis, 1891, vol. VII, pp. 305-320. (557.312.4)

Stevenson (J.-J.). 549.84.044

1895. The Cerrillos Coal Field of New Mexico (*Bull. of the Geol. Soc. of America*). Rochester, 1895, vol. VII, pp. 525-527. (557.337)

Gravez (A.). 549.84

1855. La vérité sur la question des houilles. Bruxelles, 1855, broch. in-8° de 68 pp. Impr. de J.-B. De Mortier, libr. (559.98)

Devillez (A.). 549.84

1858. De l'exploitation de la houille à la profondeur d'au moins 1000 mètres. (Mémoire en réponse à une question proposée par le Gouvernement et par l'Académie royale de Belgique) (*Ann. des Travaux publics de Belgique*). Bruxelles, 1857-1858, t. XVI, pp. 5-116, pl. I-II. (559.98)

Codin (G.-J.). 549.84

1862. Mode d'exploitation de la houille suivi d'un système de comptabilité et de contrôle des ouvriers. Liège, 1862, broch. in-8° de 58 pp. et 4 pl. J. Desoer, impr. (559.98)

1. The first part of the document discusses the importance of maintaining accurate records of all transactions. It emphasizes that proper record-keeping is essential for the transparency and accountability of the organization. This section also outlines the various methods used to collect and analyze data, ensuring that the information is reliable and up-to-date.

2. The second part of the document focuses on the financial aspects of the organization. It provides a detailed breakdown of the budget, including income and expenses, and discusses the strategies implemented to manage the funds effectively. This section also highlights the role of the finance department in ensuring that the organization remains financially sound and sustainable.

3. The third part of the document addresses the operational challenges faced by the organization. It identifies the key areas where improvements are needed and outlines the steps being taken to address these issues. This section also discusses the importance of communication and collaboration between different departments to ensure that the organization is able to meet its goals and objectives.

4. The fourth part of the document discusses the future plans of the organization. It outlines the long-term vision and the specific actions that will be taken to achieve this vision. This section also discusses the importance of innovation and research in driving the organization forward and ensuring that it remains competitive in the market.

5. The fifth part of the document discusses the role of the organization in the community. It highlights the various initiatives and programs that the organization has implemented to support the local community and promote social responsibility. This section also discusses the importance of the organization's commitment to the community and the impact that it has on the lives of the people it serves.

- Lindheim (W. von).** 549.84
 1877. Kohle und Eisen im Welthandel in den Jahren 1865-1876. Statistische studie über Metall-Production und Metall-Verkehr. Wien, 1877, Bd in-4° von 84 SS. mit 6 Taf. Druck und Verlag von Carl Gerold's Sohn. (559.98)
- Renault (B.).** 549.84
 1883. Notes pour servir à l'histoire de la formation de la houille (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1883, t. XCVII, pp. 531-533, 1019-1021 et 1439-1441. (559.98)
- Renault (B.).** 549.84
 1891. Communication sur la formation de la houille, faite dans la séance du 13 avril 1890 (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1891, t. IV (mém.), pp. 489-497. (559.98)
- Lapparent (A. de).** 549.84
 1892. L'origine de la houille (*Revue des questions scientifiques*). Bruxelles, 1892, 2° sér., t. II, pp. 5-47. (559.98)
- Schmitz (G.).** 549.84
 1895. La houille est-elle une roche éruptive? (*Revue des questions scientifiques*). Bruxelles, 1895, 2° sér., t. VII, pp. 214-222. (559.98)
- Fliche (P.).** 549.85
 1883. Sur les lignites quaternaires de Bois-l'Abbé, près d'Épinal (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1883, t. XCVII, pp. 1329-1331. (554.432.3)
- Nivoit (E.).** 549.85
 1886. Des lignites crétacés de la Provence et de la Catalogne. Paris, 1886, broch. in-8° de 28 pp. Publications du journal *Le Génie civil*. (554.492)
- Villot (E.).** 549.85
 1883. Étude sur le bassin de Fuveau et sur un grand travail à y exécuter (*Ann. des Mines*). Paris, 1883, 8° sér., t. IV, pp. 6-66, pl. I-V. (554.492.2)
- Nivoit (E.).** 549.85
 1886. Des lignites crétacés de la Provence et de la Catalogne. Paris, 1886, broch. in-8° de 28 pp. Publications du journal *Le Génie civil*. (554.611.1)

1887-88 **1887-88**
The first of the series of lectures on the history of the University of Chicago was given by the President, Mr. William B. Eerdmann, on the 1st of October, 1887. The lecture was given in the Hall of the University of Chicago, and was attended by a large number of the faculty and students.

1888-89 **1888-89**
The second of the series of lectures on the history of the University of Chicago was given by the President, Mr. William B. Eerdmann, on the 1st of October, 1888. The lecture was given in the Hall of the University of Chicago, and was attended by a large number of the faculty and students.

1889-90 **1889-90**
The third of the series of lectures on the history of the University of Chicago was given by the President, Mr. William B. Eerdmann, on the 1st of October, 1889. The lecture was given in the Hall of the University of Chicago, and was attended by a large number of the faculty and students.

1890-91 **1890-91**
The fourth of the series of lectures on the history of the University of Chicago was given by the President, Mr. William B. Eerdmann, on the 1st of October, 1890. The lecture was given in the Hall of the University of Chicago, and was attended by a large number of the faculty and students.

1891-92 **1891-92**
The fifth of the series of lectures on the history of the University of Chicago was given by the President, Mr. William B. Eerdmann, on the 1st of October, 1891. The lecture was given in the Hall of the University of Chicago, and was attended by a large number of the faculty and students.

1892-93 **1892-93**
The sixth of the series of lectures on the history of the University of Chicago was given by the President, Mr. William B. Eerdmann, on the 1st of October, 1892. The lecture was given in the Hall of the University of Chicago, and was attended by a large number of the faculty and students.

1893-94 **1893-94**
The seventh of the series of lectures on the history of the University of Chicago was given by the President, Mr. William B. Eerdmann, on the 1st of October, 1893. The lecture was given in the Hall of the University of Chicago, and was attended by a large number of the faculty and students.

1894-95 **1894-95**
The eighth of the series of lectures on the history of the University of Chicago was given by the President, Mr. William B. Eerdmann, on the 1st of October, 1894. The lecture was given in the Hall of the University of Chicago, and was attended by a large number of the faculty and students.

1895-96 **1895-96**
The ninth of the series of lectures on the history of the University of Chicago was given by the President, Mr. William B. Eerdmann, on the 1st of October, 1895. The lecture was given in the Hall of the University of Chicago, and was attended by a large number of the faculty and students.

1896-97 **1896-97**
The tenth of the series of lectures on the history of the University of Chicago was given by the President, Mr. William B. Eerdmann, on the 1st of October, 1896. The lecture was given in the Hall of the University of Chicago, and was attended by a large number of the faculty and students.

- Ville (L.).** 549.85
 1858. Sur un gîte de combustible minéral situé entre Ténès et Orléansville (*Bull. de la Soc. géol. de France*). Paris, 1857-1858, 2^e sér., t. XV, pp. 527-529. (556.412.3)
- Knowlton (F.-H.).** 549.85
 1889. The Fossil Wood and Lignites of the Potomac formation (*The American Geologist*). Minneapolis, 1889, vol. III, pp. 99-106. (557.3)
- Melon (... de).** 549.87
 1881. Étude sur les tourbes des terrains cristallisés du Finistère (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCII, pp. 139-142. (554.411.1)
- Durin (E.).** 549.87
 1883. Sur les hydrocarbures des tourbes (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1883, t. XCVI, pp. 652-653. (554.432.3)
- Gillot (F.-X.).** 549.87
 1891. Sur une motte ou tourteau de tourbe provenant des tourbières de la Brévine, Jura neuchâtelois (Suisse) (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1891, t. IV; *Procès-verbaux*, pp. 598-600. (554.941.13)
- Chaileton de Brughat (F.).** 549.87
 1858. De la tourbe. Études sur les combustibles employés dans l'industrie, de leur importance relative et de leur influence sur l'avenir industriel des nations. Paris, 1858, vol. in-8° de 48ⁿ pp. Langlois et Leclercq, édit. (559.98)
- Durin (E.).** 549.88
 1883. Sur les hydrocarbures des tourbes (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1883, t. XCVI, pp. 652-653. (554.432.3)
- Souch (Ch.-A.-A. du).** 549.881
 1879. Rapport à la Commission d'études des moyens propres à prévenir les explosions de grisou. Sur la réglementation de l'exploitation dans les mines à grisou. Paris, 1879, vol. in-8° de 97 pp. Imp. Arnous de Rivière. (554)

1883

97 pp. Imp. Armand de Rivière.
à présenter les explications de la carte pour la reconnaissance de
l'exploitation dans les mines à grand puits, 1879, vol. 1-2, pp.
1879. Rapport à la Commission d'études des moyens propres

249 881

Sonich (Ch.-A.-A. du).

1884.152.3

résumé de l'Académie des sciences. Paris, 1883, t. VII, pp. 625-633.
1883. Sur les hydrocarbures des sources chaudes volcaniques des

249 882

Durin (E.).

1884.152.3

Langlois et Leclercq, édité.
l'avenir industriel des nations. Paris, 1888, vol. 1-80 de 450 pp.
l'industrie, et leur importance relative, et de leur influence sur
1878. De la fonte, l'énergie, les combustibles employés dans

249 883

Ballou de B. et al. (E.).

1884.152.3

pp. 208-209.
d'essai, Université de Liège, t. VII, 1884, p. 177. L'essai de la
pièces de la brèche, dans le 1er vol. de la 2e série de la 2e
1891. Sur une machine ou pompe à vapeur pour élever des liquides

249 884

Elliot (E.-A.).

1884.152.3

sources de l'Académie des sciences. Paris, 1883, t. VII, pp. 625-633.
1883. Sur les hydrocarbures des sources chaudes volcaniques des

249 885

Durin (E.).

1884.152.3

t. VII, pp. 130-147.
1881. Les sources chaudes des sources de la France, Paris, 1881.
1881. Les sources chaudes des sources de la France, Paris, 1881.

249 886

Ballou de B. et al. (E.).

1884.152.3

1881. Les sources chaudes des sources de la France, Paris, 1881.
1881. Les sources chaudes des sources de la France, Paris, 1881.

249 887

Ballou de B. et al. (E.).

1884.152.3

se sont, t. VII, pp. 625-633.
1881. Les sources chaudes des sources de la France, Paris, 1881.
1881. Les sources chaudes des sources de la France, Paris, 1881.

249 888

Ballou de B. et al. (E.).

Pernolet (A.) et Aguilhon (L.). 549.881

1881. Exploitation et réglementation des mines à grisou en Belgique, en Angleterre et en Allemagne. Rapport de mission fait à la Commission chargée de l'étude des moyens propres à prévenir les explosions de grisou dans les houillères (*Belgique, Angleterre, Allemagne*). Paris, 1881, 3 vol. in-8° de 118, 335 et 288 pp., avec nombreuses planches, coupes et tableaux. Dunod, édit. (554)

Schern (G.). 549.881

1887. Compte rendu des travaux de la Commission instituée en Angleterre pour l'étude des accidents dans les mines (*Ann. des Travaux publics de Belgique*). Bruxelles, 1887, t. XLV, pp. 103-278, pl. VIII. (554.12)

Coince (...). 549.881

1868. Rapport sur les causes des explosions de grisou qui se sont produites le 12 décembre 1866 et les jours suivants dans les mines des Chênes (Oaks Colliery), Yorkshire, ainsi que les conditions d'aérage dans les mines d'Angleterre. Paris, 1868, broch. in-4° de 70 pp. et 2 pl. Publié par la Compagnie des Mines d'Anzin. A. Chaix et C^{ie}. (554.124.1)

Schern (G.). 549.881.015.22

1887. Recherches expérimentales instituées à la mine Gabrielle (Silésie autrichienne) au sujet de l'influence attribuée aux variations de la pression atmosphérique sur le dégagement du grisou dans les mines de houille. Compte rendu et discussion des expériences (*Ann. des Travaux publics de Belgique*). Bruxelles, 1887, t. XLIV, pp. 453-495, pl. XVII-XVIII. (554.562)

Castelneau (... de). 549.881

1888. Note sur une explosion de grisou survenue dans les houillères de Portes et Sénéchas (Gard) (*Ann. des Mines*). Paris, 1888, 8^e sér., t. XIII, pp. 526-529. (554.481.5)

Watteyne (V.) et Demeure (A.). 549.881

1890. Notice sur les moyens employés pour combattre le danger des poussières charbonneuses dans les mines (*Ann. des Travaux publics de Belgique*). Bruxelles, 1890, t. XLVII, pp. 565-627. (554.913)

COMBUSTIBLES MINÉRAUX.

Roberti-Lintermans (F.). 549.881

1894. Les inflammations de grisou dans les mines de houille de Belgique. Étude analytique des rapports et des procès-verbaux relatifs à ces accidents (*Ann. des Travaux publics de Belgique*). Bruxelles, 1894, t. LI, pp. 217-400, pl. X-XIV. (554.913.2)

Schern (G.), Watteyne (V.) et Macquet (A.) 549.881.015.22

1886. Études sur le grisou. Premières recherches et expériences (*Ann. des Travaux publics de Belgique*). Bruxelles, 1886, t. XLIV, pp. 351-451, pl. XII-XVI. (554.913.221)

Macquet (A.). 549.881

1887. Première note sur les opérations de sondage et de mesures des pressions du grisou, dans les couches des charbonnages de Beaulieusart, à Fontaine-l'Évêque (siège n° 2) (*Ann. des Travaux publics de Belgique*). Bruxelles, 1887, t. XLIV, pp. 405-445. (554.913.221)

Watteyne (V.). 549.881.015.22

1887. Expériences sur la pression du grisou, dans les couches de houille, pratiquées au charbonnage de Belle-Vue (Dour-Élouges) en 1885-1886. Compte rendu (*Ann. des Travaux publics de Belgique*). Bruxelles, 1887, t. XLIV, pp. 372-403. (554.913.221)

Roberts (T.-P.). 549.881

1884. Natural Gas (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1883-1884, pp. 233-245. (557.3)

Weeks (J.-D.). 549.881

1885. Natural Gas (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1885, pp. 155-179. (557.3)

Weeks (J.-D.). 548.881

1886. Natural Gas (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1886, pp. 488-516. (557.3)

Weeks (J.-D.). 549.881

1887. Natural Gas (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1887, pp. 464-502. (557.3)

Weeks (J.-D.). 549.881

1888. Natural Gas (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1888, pp. 481-512. (557.3)

Robert: 1-1-1887

1887. Has written a number of papers on the subject of the history of the University of Chicago. His papers are published in the *Annals of the History of the University of Chicago*. His most recent paper is "The History of the University of Chicago, 1887-1897".

Robert: 1-1-1887

1887. Has written a number of papers on the subject of the history of the University of Chicago. His papers are published in the *Annals of the History of the University of Chicago*. His most recent paper is "The History of the University of Chicago, 1887-1897".

Robert: 1-1-1887

1887. Has written a number of papers on the subject of the history of the University of Chicago. His papers are published in the *Annals of the History of the University of Chicago*. His most recent paper is "The History of the University of Chicago, 1887-1897".

Robert: 1-1-1887

1887. Has written a number of papers on the subject of the history of the University of Chicago. His papers are published in the *Annals of the History of the University of Chicago*. His most recent paper is "The History of the University of Chicago, 1887-1897".

Robert: 1-1-1887

1887. Has written a number of papers on the subject of the history of the University of Chicago. His papers are published in the *Annals of the History of the University of Chicago*. His most recent paper is "The History of the University of Chicago, 1887-1897".

Robert: 1-1-1887

1887. Has written a number of papers on the subject of the history of the University of Chicago. His papers are published in the *Annals of the History of the University of Chicago*. His most recent paper is "The History of the University of Chicago, 1887-1897".

Robert: 1-1-1887

1887. Has written a number of papers on the subject of the history of the University of Chicago. His papers are published in the *Annals of the History of the University of Chicago*. His most recent paper is "The History of the University of Chicago, 1887-1897".

Robert: 1-1-1887

1887. Has written a number of papers on the subject of the history of the University of Chicago. His papers are published in the *Annals of the History of the University of Chicago*. His most recent paper is "The History of the University of Chicago, 1887-1897".

- Claypole (E.-W.).** 549.881
 1888. Singular subterranean commotion near Akron, Ohio (*The American Geologist*). Minneapolis, 1888, vol. I, pp. 190-192.
 (557.321.5)
- Leverett (F.).** 549.881
 1889. Studies in the Indiana Natural Gas Field (*The American Geologist*). Minneapolis, 1889, vol. IV, pp. 6-21. (557.321.6)
- Malherbe (R.).** 549.881
 1865. Du grisou. Recherches sur les causes de sa présence, description des circonstances de son gisement et de son dégagement dans les mines de houille (*Mém. de la Soc. des sciences, des arts et des lettres du Hainaut*). Mons, 1864-1865, t. X, pp. 3-110.
 (559.98)
- Harzé (Ém.).** 549.881
 1866. De l'aérage des travaux préparatoires dans les mines à grisou (*Mémoire couronné par l'Association des ingénieurs sortis de l'École des Mines de Liège, au concours de 1865-1866*) (*Revue univers. des Mines, etc.*). Liège, 1866, t. XX, pp. 428-497, pl. I-IV.
 (559.98)
- Dombre (L.).** 549.881
 1878. Le grisou. Mémoire étudiant d'une manière comparative les moyens de prévenir les explosions du grisou dans les mines et les lampes dites de sûreté. Lille, 1878, vol. in-8° de 183 pp. Impr. L. Danel. Édité par la Société industrielle du Nord de la France.
 (559.98)
- Haton de la Goupillière (C.).** 549.881
 1878. Rapport à la Commission d'études des moyens propres à prévenir les explosions de grisou. Paris, 1878, broch. in-8° de 101 pp. Dunod, édit.
 (559.98)
- Harzé (Ém.).** 549.881
 1881. Des mines à grisou et des dépressions atmosphériques. Bruxelles, 1881, broch. in-8° de 9 pp. Impr. Félix Callewaert père.
 (559.98)
- Daubrée (A.).** 549.881
 1882. Communication au sujet d'un rapport présenté à M. le Ministre des Travaux publics, au nom de la Commission d'étude des moyens propres à prévenir les explosions de grisou (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1882, t. XCV, pp. 606-609.
 (559.98)

pp. 600-601. 80.000.

Daubrée A.
1883. L'émigration et l'immigration en France. Rapport présenté au Ministère des Travaux publics, au nom de la Commission de l'émigration et de l'immigration. Paris, 1883. 2 vol.
80.000.

Harxé Em.
1881. Les causes et les conséquences de l'émigration en France. Paris, 1881. 1 vol.
80.000.

Haton de la Goupillière E.
1878. Rapport à la Commission de l'émigration et de l'immigration. Paris, 1878. 1 vol.
80.000.

Dombey J.
1878. L'émigration et l'immigration en France. Paris, 1878. 1 vol.
80.000.

Harxé Em.
1886. De l'émigration et de l'immigration en France. Paris, 1886. 1 vol.
80.000.

Willebrord H.
1882. De l'émigration et de l'immigration en France. Paris, 1882. 1 vol.
80.000.

Leverrier F.
1883. De l'émigration et de l'immigration en France. Paris, 1883. 1 vol.
80.000.

Lapole E.
1884. De l'émigration et de l'immigration en France. Paris, 1884. 1 vol.
80.000.

Chancourtois (E.-B. de). 549.881
 1883. Sur un moyen de prévoir les dégagements de grisou (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1883, t. XCVI, p. 1319-1320. (859.98)

Becker (H.), Dupont (H.), Bayet (M.) et Habets (P.). 549.881.049
 1887. Des moyens de prévenir les accidents de mines et d'en limiter les conséquences désastreuses (Traduction du rapport de la Commission anglaise d'enquête faite sous les auspices du Comité général de l'industrie charbonnière belge, avec un Avant-propos par M. A. Noblet) (*Revue univers. des Mines, etc.*). Liège, 1887, 2^e sér., t. XXII, pp. 1-279, pl. I-VII. (859.98)

Zincken (C.-F.). 549.881
 1890. Das vorkommen der natürlichen Kohlenwasserstoff- und der anderen Erdgase (*Gedruckt auf Kosten der Ksl. Leop.-Carol. Deutsch. Akad. der Naturforscher*). Halle, 1890, Bd in-4^o von 166 SS. mit 1 Taf. Druck von E. Blochmann und Sohn in Dresden. (859.98)

Le Chatelier (H.). 549.881
 1891. Note sur le dosage du grisou par les limites d'inflammabilité (*Ann. des Mines*). Paris, 1891, 8^e sér., t. XIX, pp. 388-395. (859.98)

Le Chatelier (H.). 549.881
 1893. Le grisou (*Encyclopédie scientifique des Aide-Mémoire*). Paris, 1893, vol. in-12 de 187 pp. Gauthier-Villars et fils et G. Masson, édit. (859.98)

Orgels (L.). 549.882
 1890. Une exploration en Italie. Gand, 1890, broch. in-8^o de 63 pp. Impr. et lithogr. F.-L. Dullé-Plus. (854.5)

Levin (H.). 549.882
 1886. Beiträge zur Kenntniss des kaukasischen Petroleums. Inaugural-Dissertation. Karlsruhe, 1886, Bd in-8^o von 68 SS. Druck der G. Braun'schen, Hofbuchdruckerei. (854.77)

Paul (C.-M.). 549.882
 1881. Ueber Petroleumvorkommnisse in der nördlichen Walachei (*Verhandl. der k. k. geol. Reichsanstalt*). Wien, 1881, Nr 6, (854.962.2)

1883. *Die Kunst der Buchführung* von H. J. **1883.**
 1883. *Die Kunst der Buchführung* von H. J. **1883.**
 1883. *Die Kunst der Buchführung* von H. J. **1883.**

1887. *Die Kunst der Buchführung* von H. J. **1887.**
 1887. *Die Kunst der Buchführung* von H. J. **1887.**
 1887. *Die Kunst der Buchführung* von H. J. **1887.**

1889. *Die Kunst der Buchführung* von H. J. **1889.**
 1889. *Die Kunst der Buchführung* von H. J. **1889.**
 1889. *Die Kunst der Buchführung* von H. J. **1889.**

1891. *Die Kunst der Buchführung* von H. J. **1891.**
 1891. *Die Kunst der Buchführung* von H. J. **1891.**
 1891. *Die Kunst der Buchführung* von H. J. **1891.**

1893. *Die Kunst der Buchführung* von H. J. **1893.**
 1893. *Die Kunst der Buchführung* von H. J. **1893.**
 1893. *Die Kunst der Buchführung* von H. J. **1893.**

1895. *Die Kunst der Buchführung* von H. J. **1895.**
 1895. *Die Kunst der Buchführung* von H. J. **1895.**
 1895. *Die Kunst der Buchführung* von H. J. **1895.**

1897. *Die Kunst der Buchführung* von H. J. **1897.**
 1897. *Die Kunst der Buchführung* von H. J. **1897.**
 1897. *Die Kunst der Buchführung* von H. J. **1897.**

1899. *Die Kunst der Buchführung* von H. J. **1899.**
 1899. *Die Kunst der Buchführung* von H. J. **1899.**
 1899. *Die Kunst der Buchführung* von H. J. **1899.**

- Stowell (S.-H.).** 549.882
 1882. Petroleum (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*).
 Washington, 1882, pp. 186-212. (557.3)
- Stowell (S.-H.).** 549.882
 1884. Petroleum. The Oil Fields of the United States (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1883-1884, pp. 214-232. (557.3)
- Stowell (S.-H.).** 549.882
 1885. Petroleum (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*).
 Washington, 1885, pp. 130-154. (557.3)
- Weeks (J.-D.).** 549.882
 1886. Petroleum (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*).
 Washington. 1886, pp. 439-487. (557.3)
- Weeks (J.-D.).** 549.882
 1887. Petroleum (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*).
 Washington, 1887, pp. 436-463. (557.3)
- Weeks (J.-D.).** 549.882
 1888. Petroleum (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*).
 Washington, 1888, pp. 442-480. (557.3)
- Claypole (E.-W.).** 549.882
 1888. The Future of Natural Gas (*The American Geologist*). Min-
 neapolis, 1888, vol. I, pp. 31-36. (557.311.92)
- White (H.-C.).** 549.882
 1891. Oil and Gas resources of West Virginia (*The American Geologist*). Minneapolis, 1891, vol. VII, pp. 302-305. (557.311.94)
- Leverett (F.).** 549.882
 1889. Studies in the Indiana Natural Gas Field (*The American Geologist*). Minneapolis, 1889, vol. IV, pp. 6-21. (557.321.6)
- Chancourtois (E.-B. de).** 549.882
 1863. Application du réseau pentagonal à la coordination des
 sources de pétrole et des dépôts bitumineux (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1863, t. LVII, pp. 369-373, 421-425 et 731-735. (559.98)

- Delachanal (B.).** 549.883
 1888. Sur la composition de l'asphalte ou bitume de Judée (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1888, t. XCVII, pp. 491-494. (858.343.2)
- Cronise (A.).** 549.883
 1893. The Pitch Lake of Trinidad (*Proceed. of the Rochester Acad. of Science*). Rochester, 1893, vol. II, pp. 278-285, pl. XIII. (857.292.8)
- 549.883
 1882. Asphaltum (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1882, p. 605. (857.3)
- 549.883
 1888. Asphaltum (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1888, pp. 513-514. (857.3)
- Hilgard (E.-W.).** 549.883
 1884. The Asphaltum Deposits of California (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1883-1884, pp. 937-948. (857.343)
- Chancourtois (E.-B. de).** 549.883
 1863. Application du réseau pentagonal à la coordination des sources de pétrole et des dépôts bitumineux (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1863, t. LVII, pp. 369-373, 421-425 et 731-735. (859.98)
- Dollfus (G.) et Henrier (S.).** 549.891
 1887. Variété remarquable de cire minérale (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CV, pp. 823-824. (854.365.6)
- Babu (L.).** 549.891
 1888. Note sur l'ozokérite et les pétroles de Sloboda (Galicie) (*Ann. des Mines*). Paris, 1888, 8^e sér., t. XIV, pp. 162-194, pl. V. (854.365.6)
- 549.891
 1884. Ozocérite (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1883-1884, pp. 955-957. (857.3)
- 549.891
 1888. Ozokérite (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1888, p. 515. (857.3)

1888. Oxygénis (Mox). Resonance of the L. Z. (Mox. Zoon.)
Washington, 1888, p. 317.
787.7

749.84

1884. Oxygénis (Mox). Resonance of the L. Z. (Mox. Zoon.)
Washington, 1884-1885, pp. 317-318.
787.7

749.84

787.7

(Ann. des Mox.) Paris, 1888, 2 ser., t. VII, pp. 162-164, p. 171.
1888. Note sur l'oxygénis et le po. de la Zoon. (Mox. Zoon.)
749.84

Babu (L.)

787.7

1887. L'oxygénis et le po. de la Zoon. (Mox. Zoon.)
Paris, 1887, t. VII, pp. 317-318.
787.7

749.84

Gollus (C.) et Hénier (S.)

749.84

1883. L'oxygénis et le po. de la Zoon. (Mox. Zoon.)
Paris, 1883, t. VII, pp. 317-318.
787.7

749.84

Thancourt (L. de)

787.7

1884. L'oxygénis et le po. de la Zoon. (Mox. Zoon.)
Paris, 1884, t. VII, pp. 317-318.
787.7

749.84

Higard (E.-W.)

787.7

1888. Aspidium (Mox). Resonance of the L. Z. (Mox. Zoon.)
Washington, 1888, pp. 317-318.
787.7

749.84

787.7

1882. L'oxygénis et le po. de la Zoon. (Mox. Zoon.)
Washington, 1882, pp. 317-318.
787.7

749.84

787.7

1883. The Fish Lake of the Mox. Resonance of the L. Z. (Mox. Zoon.)
Paris, 1883, t. VII, pp. 317-318.
787.7

749.84

Cronin (A.)

787.7

1883. The Fish Lake of the Mox. Resonance of the L. Z. (Mox. Zoon.)
Paris, 1883, t. VII, pp. 317-318.
787.7

749.84

Journal de

- 549.891
- 1882.** Ozocérite (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*).
Washington, 1882, p. 609. (557.334)
- Andouard (A.).** 549.893
- 1883.** Le guano du cap Vert (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1883, t. XCVII, pp. 858-859. (556.213)
- Chevreul (E.).** 549.893
- 1883.** Sur la coexistence, dans un échantillon de guano, du carbonate d'ammoniaque effervescent avec l'eau et du sulfate de potasse (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1883, t. XCVII, pp. 786-787. (559.98)
-

55. — Géologie.

- Vasseur (G.) et Carez (L.).** 55.024
- 1885.** Nouvelle carte géologique de la France à l'échelle de $\frac{1}{500\ 000}$ (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1885, t. CI, pp. 1514-1515. (554)
- Claypole (E.-W.).** 55.092
- 1888.** Darwin and Geology (*The American Geologist*). Minneapolis, 1888, vol. I, pp. 152-162 and 221-227. (554.1)
- Whitaker (W.).** 55.024
- 1889.** The Geology of London and part of the Thames Valley (Explanation of sheets 1, 2 and 7). Vol. I. Descriptive geology. Vol. II. Appendices (*Mem. of the Geol. Survey of England and Wales*). London, 1889, 2 vol. in-8° of 555 pp. and 105 fig., and 352 pp. and 3 fig. (554.121.1)
- Reiche (K.).** 55.092
- 1889.** Goethe als Naturforscher (*Abhandl. der Naturwiss. Gesellsch. « Isis » in Dresden*). Dresden, 1889, SS. 78-88. (554.3)
- Lepsius (C.-R.).** 55
- 1892.** Geologie von Deutschland und den angrenzenden Gebieten. Erster Band (*Handbücher zur Deutschen Landes- und Volkskunde*). Leipzig, 1892, Bd in-8° von XIV und 800 SS., mit 1 geol. Karte, 1 Profil Tafel und 136 Profilen im Texte. Verlag von W. Engelmann. (554.5)

1. The first part of the report is a general introduction to the subject of the study. It discusses the importance of the research and the objectives of the study.

2. The second part of the report is a detailed description of the methodology used in the study. It includes information about the sample size, the data collection methods, and the statistical analysis techniques.

3. The third part of the report is a presentation of the results of the study. It includes tables and graphs showing the data and the statistical analysis results. The results are discussed in the context of the research objectives.

4. The fourth part of the report is a conclusion and a discussion of the findings. It summarizes the main results of the study and discusses their implications for the field of research.

5. The fifth part of the report is a list of references. It includes all the sources of information used in the study, such as books, articles, and other documents.

6. The sixth part of the report is an appendix. It includes any additional information that is relevant to the study, such as raw data, detailed statistical analysis, or other supporting materials.

7. The seventh part of the report is a summary of the findings. It provides a concise overview of the main results of the study and their implications.

8. The eighth part of the report is a list of acknowledgments. It includes any individuals or organizations that have provided support or assistance during the study.

9. The ninth part of the report is a list of abbreviations. It includes any abbreviations used in the report to simplify the text and make it easier to read.

10. The tenth part of the report is a list of figures. It includes any figures used in the report to illustrate the data and the statistical analysis results.

11. The eleventh part of the report is a list of tables. It includes any tables used in the report to present the data and the statistical analysis results.

12. The twelfth part of the report is a list of appendices. It includes any additional information that is relevant to the study, such as raw data, detailed statistical analysis, or other supporting materials.

GÉOLOGIE.

- Blanchard (E.).** 55.092
1895. Notice sur les travaux de M. Carl Vogt (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1895, t. CXX, pp. 960-962. (554.3)
- Gelnitz (H.-B.).** 55.072
1894. Die mineralogisch-geologischen Sammlungen der Königlich Technischen Hochschule zu Dresden (*Abhandl. der Naturwiss. Gesellsch. « Isis » in Dresden*). Dresden, 1894, SS. 14-17. (554.341)
- Sauer (A.).** 55.024
1894. Geologische Specialkarte des Grossherzogtums Baden. Herausgegeben von der grossherzoglich badischen geologischen Landesanstalt. Erläuterungen zu Blatt Gengenbach. Nr 82. Heidelberg, 1894, Bd in-8° von 87 SS. (554.344)
- Schalch (F.).** 55.024
1894. Geologische Specialkarte des Grossherzogtums Baden. Herausgegeben von der grossherzoglich badischen geologischen Landesanstalt. Erläuterungen zu Blatt Mosbach. Nr 34. Heidelberg, 1894, Bd in-8° von 44 SS. (554.344)
- Sauer (A.).** 55.024
1895. Geologische Specialkarte des Grossherzogtums Baden. Herausgegeben von der grossherzoglich badischen geologischen Landesanstalt. Erläuterungen zu Blatt Oberwolfach-Schenkenzell. Nr 88-89. Heidelberg, 1895, Bd in-8° von 76 SS. (554.344)
- Schalch (F.).** 55.024
1895. Geologische Specialkarte des Grossherzogtums Baden. Herausgegeben von der grossherzoglich badischen geologischen Landesanstalt. Erläuterungen zu Blatt Petersthal-Reichenbach. Nr 83-84. Heidelberg, 1895, Bd in-8° von 81 SS. (554.344)
- Schumacher (E.).** 55.024
1883. Erläuterungen zur Geologische Karte der Umgegend von Strassburg mit Berücksichtigung der agronomischen Verhältnisse. Herausgegeben von der Commission für die geologische Landes-Untersuchung von Elsass-Lothringen. Strassburg, 1883, Bd in-8° von 69 SS. Druck von R. Schultz et Cie. (554.351.2)
- Boué (A.).** 55
1858. Observations sur la géologie de l'Autriche (*Bull. de la Soc. géol. de France*). Paris, 1857-1858, 2^e sér., t. XV, pp. 537-538. (554.36)

1. The purpose of this document is to provide information regarding the activities of the [redacted] in the [redacted] area.

2. The [redacted] has been observed in the [redacted] area, and it is believed that it is engaged in [redacted] activities.

3. The [redacted] has been observed in the [redacted] area, and it is believed that it is engaged in [redacted] activities.

4. The [redacted] has been observed in the [redacted] area, and it is believed that it is engaged in [redacted] activities.

5. The [redacted] has been observed in the [redacted] area, and it is believed that it is engaged in [redacted] activities.

6. The [redacted] has been observed in the [redacted] area, and it is believed that it is engaged in [redacted] activities.

7. The [redacted] has been observed in the [redacted] area, and it is believed that it is engaged in [redacted] activities.

8. The [redacted] has been observed in the [redacted] area, and it is believed that it is engaged in [redacted] activities.

- Toula (F.).** 55.092
 1891. Zur Erinnerung an Melchior Neumayr (*Ann. géol. de la péninsule balkanique*). Belgrade, 1891, t. III, pp. 1-9. (554.36)
- Daubrée (A.).** 55.092
 1883. Joachim Barrande (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1883, t. XCVII, p. 793. (554.361)
- Marischler (N.).** 55.023
 1894. Geologische Uebersichtskarte von Teplitz, Bilin, Dux, Brüx und Umgegend nach Bergrath H. Wolf's Gruben-Revierkarte. Massstab $\frac{1}{100\ 000}$. Teplitz, 1894, Verlag von Adolphe Becker. Leipzig, Lith. und Druck von Hermann Arnold. (554.361)
- Hilber (V.).** 55.024
 1881. Vorlage geologischer Karten aus Ostgalizien (*Verhandl. der k. k. geol. Reichsanstalt*). Wien, 1881, n° 6, SS. 95-97. (554.365.6)
- Daubrée (A.).** 55.092
 1881. Discours prononcé aux funérailles de M. Delesse (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCII, pp. 803-806. (554.4)
- Vasseur (G.) et Carez (L.).** 55.024
 1884. Note sur une carte géologique de la France à l'échelle du $\frac{1}{500\ 000}$ (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*, Paris, 1884, t. XCVIII, pp. 1556-1557. (554.4)
- Blanchard (E.).** 55.092
 1885. Discours prononcé aux obsèques de M. Henri Milne Edwards le 21 juillet 1885 (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1885, t. CI, pp. 344-347. (554.4)
- Daubrée (A.).** 55.044
 1885. Rapport sur les travaux géologiques présentés au concours de géologie pour l'année 1885, pour l'obtention du Prix Delesse (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1885, t. CI, pp. 1358-1365. (554.4)
- Lacaze-Duthiers (H. de).** 55.092
 1885. Discours prononcé aux obsèques de M. Henri Milne Edwards le 21 juillet 1885 (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1885, t. CI, pp. 347-353. (554.4)

... ..
... ..
... ..

... ..
... ..
... ..

... ..
... ..
... ..
... ..
... ..

... ..
... ..
... ..
... ..

... ..
... ..
... ..
... ..

... ..
... ..
... ..
... ..

... ..
... ..
... ..
... ..

... ..
... ..
... ..
... ..

... ..
... ..
... ..
... ..

- Quatrefages (A. de).** 55.092
 1885. Discours prononcé aux obsèques de M. Henri Milne Edwards le 21 juillet 1885 (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1885, t. CI, pp. 332-344. (554.4)
- Daubrée (A.).** 55.092
 1886. Note sur les travaux de M. H. Abich (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CIII, pp. 14-17. (554.4)
- Daubrée (A.).** 55.092
 1887. Communication au sujet des principaux travaux géologiques de M. Francisque Fontannes (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CIV, pp. 100-101. (554.4)
- Jouan (H.).** 55.092
 1887. Jean-Nicolas-Césaire Geoffroy et ses manuscrits (*Bull. de la Soc. linnéenne de Normandie*). Caen, 1886-1887, 4^e sér., vol. I, pp. 304-315. (554.4)
- Bigot (A.).** 55.092
 1890. Notice nécrologique sur M. Eugène Eudes-Deslongchamps (*Bull. de la Soc. linnéenne de Normandie*). Caen, 1890, 4^e sér., vol. IV, pp. 83-95. (554.4)
- Bureau (L.).** 55.072
 1891. Note sur le Service de la carte géologique détaillée de la France (*Bull. de la Soc. des sciences naturelles de l'Ouest de la France*). Nantes, 1891, t. I, pp. 48-53. (554.4)
- Malloizel (G.).** 55.092
 1893. ARMAND DE QUATREFAGES DE BRÉAU. — Liste chronologique de ses travaux (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1893, t. VI (mém.), pp. 1-152. (554.4)
- Grandidier (A.).** 55.092
 1895. A propos de la mort de M. Grevé (*Bull. du Muséum d'hist. naturelle*). Paris, 1895, t. I, pp. 138-140. (554.4)
- Bureau (L.) et Oehlert (D.-P.).** 55.024
 1895. Notice explicative de la feuille géologique de Château-Gontier (*Bull. de la Soc. des sciences naturelles de l'Ouest de la France*). Nantes, 1895, t. V, pp. 79-92. (554.41)

The first part of the report deals with the general situation of the country and the progress of the work during the year. It is followed by a detailed account of the work done in each of the various departments, and a summary of the results achieved. The report concludes with a statement of the financial position of the institution and a list of the names of the staff and of the donors.

The second part of the report contains a list of the names of the donors, and a statement of the amount of money received from each of them. This is followed by a list of the names of the staff, and a statement of the amount of money received from each of them.

The third part of the report contains a list of the names of the donors, and a statement of the amount of money received from each of them. This is followed by a list of the names of the staff, and a statement of the amount of money received from each of them.

The fourth part of the report contains a list of the names of the donors, and a statement of the amount of money received from each of them. This is followed by a list of the names of the staff, and a statement of the amount of money received from each of them.

The fifth part of the report contains a list of the names of the donors, and a statement of the amount of money received from each of them. This is followed by a list of the names of the staff, and a statement of the amount of money received from each of them.

The sixth part of the report contains a list of the names of the donors, and a statement of the amount of money received from each of them. This is followed by a list of the names of the staff, and a statement of the amount of money received from each of them.

The seventh part of the report contains a list of the names of the donors, and a statement of the amount of money received from each of them. This is followed by a list of the names of the staff, and a statement of the amount of money received from each of them.

The eighth part of the report contains a list of the names of the donors, and a statement of the amount of money received from each of them. This is followed by a list of the names of the staff, and a statement of the amount of money received from each of them.

The ninth part of the report contains a list of the names of the donors, and a statement of the amount of money received from each of them. This is followed by a list of the names of the staff, and a statement of the amount of money received from each of them.

The tenth part of the report contains a list of the names of the donors, and a statement of the amount of money received from each of them. This is followed by a list of the names of the staff, and a statement of the amount of money received from each of them.

Bureau (E.) et Bureau (L.). 55.024

1891. Notice explicative de la feuille géologique d'Ancenis au $\frac{1}{80\ 000}$ (*Bull. de la Soc. des sciences naturelles de l'Ouest de la France*). Nantes, 1891, t. I, pp. 54-66. (554.411.5)

Bureau (L.) et Bureau (E.). 55.024

1891. Présentation de la légende de la feuille géologique d'Ancenis au $\frac{1}{80\ 000}$ (*Bull. de la Soc. géol. de France*). Paris, 1890-1891, 3^e sér., t. XIX, pp. xcvii-xcviii. (554.411.5)

Letellier (A.). 55

1888. Études géologiques sur les deux cantons d'Alençon (*Bull. de la Soc. linnéenne de Normandie*). Caen, 1887-1888, 4^e sér., vol. II, pp. 305-423. (554.412.3)

Letacq (A.-L.). 55.092

1891. Notice sur les travaux scientifiques de Guettard aux environs d'Alençon et de Laigle (Orne) (*Bull. de la Soc. linnéenne de Normandie*). Caen, 1891, 4^e sér., vol. V, pp. 67-85. (554.412.3)

Passy (A.). 55.024

1858. Note sur la carte géologique du département de l'Eure (*Bull. de la Soc. géol. de France*). Paris, 1857-1858, 2^e sér., t. XV, pp. 375-376. (554.412.4)

Bureau (L.) et Bureau (E.). 55.024

1891. Présentation de la légende de la feuille géologique d'Ancenis au $\frac{1}{80\ 000}$ (*Bull. de la Soc. géol. de France*). Paris, 1890-1891, 3^e sér., t. XIX, pp. xciii-xcviii. (554.413)

Bureau (E.) et Bureau (L.). 55.024

1891. Notice explicative de la feuille géologique d'Ancenis au $\frac{1}{80\ 000}$ (*Bull. de la Soc. des sciences naturelles de l'Ouest de la France*). Nantes, 1891, t. I, pp. 54-66. (554.413)

Letellier (A.). 55

1888. Études géologiques sur les deux cantons d'Alençon (*Bull. de la Soc. linnéenne de Normandie*). Caen, 1887-1888, 4^e sér., vol. II, pp. 305-423. (554.413.2)

Paturel (G.). 55.017.63

1894. Sur la détermination de la valeur agricole de plusieurs phosphates naturels (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1894, t. CXIX, pp. 119-122. (554.42)

1. The first part of the document is a letter from the President of the United States to the Congress, dated January 3, 1862. It is a very important document, as it contains the President's annual message to Congress.

2. The second part of the document is a report from the Secretary of the Treasury, dated January 3, 1862. It contains a detailed account of the financial condition of the United States at that time.

3. The third part of the document is a report from the Secretary of the Interior, dated January 3, 1862. It contains a detailed account of the land and mineral resources of the United States at that time.

4. The fourth part of the document is a report from the Secretary of the Navy, dated January 3, 1862. It contains a detailed account of the naval forces of the United States at that time.

5. The fifth part of the document is a report from the Secretary of the War, dated January 3, 1862. It contains a detailed account of the military forces of the United States at that time.

6. The sixth part of the document is a report from the Secretary of the State, dated January 3, 1862. It contains a detailed account of the foreign relations of the United States at that time.

7. The seventh part of the document is a report from the Secretary of the Education, dated January 3, 1862. It contains a detailed account of the educational system of the United States at that time.

8. The eighth part of the document is a report from the Secretary of the Agriculture, dated January 3, 1862. It contains a detailed account of the agricultural industry of the United States at that time.

GÉOLOGIE.

- Blanchard (E.).** 55.092
 1895. Notice sur les travaux de M. Carl Vogt (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1895, t. CXX, pp. 960-962.
 (554.3)
- Celnitz (H.-B.).** 55.072
 1894. Die mineralogisch-geologischen Sammlungen der Königlich Technischen Hochschule zu Dresden (*Abhandl. der Naturwiss. Gesellsch. « Isis » in Dresden*). Dresden, 1894, SS. 14-17.
 (554.341)
- Sauer (A.).** 55.024
 1894. Geologische Specialkarte des Grossherzogtums Baden. Herausgegeben von der grossherzoglich badischen geologischen Landesanstalt. Erläuterungen zu Blatt Gengenbach. Nr 82. Heidelberg, 1894, Bd in-8° von 87 SS.
 (554.344)
- Schalch (F.).** 55.024
 1894. Geologische Specialkarte des Grossherzogtums Baden. Herausgegeben von der grossherzoglich badischen geologischen Landesanstalt. Erläuterungen zu Blatt Mosbach. Nr 34. Heidelberg, 1894, Bd in-8° von 44 SS.
 (554.344)
- Sauer (A.).** 55.024
 1895. Geologische Specialkarte des Grossherzogtums Baden. Herausgegeben von der grossherzoglich badischen geologischen Landesanstalt. Erläuterungen zu Blatt Oberwolfach-Schenkenzell. Nr 88-89. Heidelberg, 1895, Bd in-8° von 76 SS.
 (554.344)
- Schalch (F.).** 55.024
 1895. Geologische Specialkarte des Grossherzogtums Baden. Herausgegeben von der grossherzoglich badischen geologischen Landesanstalt. Erläuterungen zu Blatt Petersthal-Reichenbach. Nr 83-84. Heidelberg, 1895, Bd in-8° von 81 SS.
 (554.344)
- Schumacher (E.).** 55.024
 1883. Erläuterungen zur Geologische Karte der Umgegend von Strassburg mit Berücksichtigung der agronomischen Verhältnisse. Herausgegeben von der Commission für die geologische Landes-Untersuchung von Elsass-Lothringen. Strassburg, 1883, Bd in-8° von 69 SS. Druck von R. Schultz et Cie.
 (554.351.2)
- Boué (A.).** 55
 1858. Observations sur la géologie de l'Autriche (*Bull. de la Soc. géol. de France*). Paris, 1857-1858, 2^e sér., t. XV, pp. 537-538.
 (554.36)

... ..
... ..
... ..

... ..
... ..
... ..
... ..

... ..
... ..
... ..
... ..

... ..
... ..
... ..
... ..

... ..
... ..
... ..
... ..

... ..
... ..
... ..
... ..

... ..
... ..
... ..
... ..
... ..

... ..
... ..
... ..
... ..

- Toula (F.).** 55.092
 1891. Zur Erinnerung an Melchior Neumayr (*Ann. géol. de la péninsule balkanique*). Belgrade, 1891, t. III, pp. 1-9. (554.36)
- Daubrée (A.).** 55.092
 1883. Joachim Barrande (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1883, t. XCVII, p. 793. (554.361)
- Marischler (N.).** 55.023
 1894. Geologische Uebersichtskarte von Teplitz, Bilin, Dux, Brüx und Umgegend nach Bergrath H. Wolf's Gruben-Revierkarte. Massstab $\frac{1}{100\ 000}$. Teplitz, 1894, Verlag von Adolphe Becker. Leipzig, Lith. und Druck von Hermann Arnold. (554.361)
- Hilber (V.).** 55.024
 1881. Vorlage geologischer Karten aus Ostgalizien (*Verhandl. der k. k. geol. Reichsanstalt*). Wien, 1881, n° 6, SS. 95-97. (554.365.6)
- Daubrée (A.).** 55.092
 1881. Discours prononcé aux funérailles de M. Delesse (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCII, pp. 803-806. (554.4)
- Vasseur (G.) et Carez (L.).** 55.024
 1884. Note sur une carte géologique de la France à l'échelle du $\frac{1}{500\ 000}$ (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCVIII, pp. 1556-1557. (554.4)
- Blanchard (E.).** 55.092
 1885. Discours prononcé aux obsèques de M. Henri Milne Edwards le 21 juillet 1885 (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1885, t. CI, pp. 344-347. (554.4)
- Daubrée (A.).** 55.044
 1885. Rapport sur les travaux géologiques présentés au concours de géologie pour l'année 1885, pour l'obtention du Prix Delesse (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1885, t. CI, pp. 1358-1365. (554.4)
- Lacaze-Duthiers (H. de).** 55.092
 1885. Discours prononcé aux obsèques de M. Henri Milne Edwards le 21 juillet 1885 (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1885, t. CI, pp. 347-353. (554.4)

1. The first step in the process is to identify the problem or issue that needs to be addressed. This involves gathering information and understanding the context of the problem.

2. Once the problem is identified, the next step is to define the objectives and goals of the project. This helps to clarify what needs to be achieved and provides a clear direction for the team.

3. The third step is to develop a plan or strategy to address the problem. This involves breaking down the problem into smaller, manageable tasks and determining the resources needed to complete them.

4. The fourth step is to implement the plan. This involves putting the strategy into action and monitoring progress to ensure that the project is on track.

5. The final step is to evaluate the results of the project. This involves assessing the outcomes against the objectives and goals and identifying any areas for improvement.

1. The first part of the document is a list of names and their corresponding page numbers. The names are listed in a single column on the left, and the page numbers are listed in a single column on the right. The names are: "The first part of the document is a list of names and their corresponding page numbers."

100

1. The first step in the process is to identify the problem or issue that needs to be addressed. This involves gathering information and understanding the context of the problem.

1. *Chlorophyll a* (Chl *a*) is the primary photosynthetic pigment in most plants and algae. It is a green pigment that absorbs light energy in the blue and red regions of the visible spectrum.

2. *Chlorophyll b* (Chl *b*) is an accessory pigment that absorbs light energy in the blue and orange-red regions. It transfers energy to Chl *a* for photosynthesis.

3. *Carotenoids* are a group of pigments that absorb light energy in the blue and green regions. They include carotenes and xanthophylls, and they transfer energy to Chl *a*.

4. *Xanthophylls* are a subset of carotenoids that play a role in photoprotection by dissipating excess light energy as heat.

5. *Anthocyanins* are water-soluble pigments that give plants red, purple, and blue colors. They are not directly involved in photosynthesis but can protect plants from stress.

6. *Phenolics* are a broad class of compounds that include flavonoids and tannins. They can act as antioxidants and have various physiological functions.

7. *Flavonoids* are a class of secondary metabolites that can act as antioxidants, UV protectants, and signaling molecules.

8. *Tannins* are a type of polyphenolic compound that can bind to proteins and other molecules, often acting as a defense mechanism against herbivores.

9. *Alkaloids* are nitrogen-containing compounds that can have various effects on organisms, including acting as toxins or signaling molecules.

10. *Steroids* are a class of lipids that include cholesterol and various hormones. They are essential for cell structure and function.

11. *Terpenoids* are a large class of compounds derived from isoprenoid precursors. They include many essential oils and have diverse biological activities.

12. *Phenylpropanoids* are a class of compounds derived from the phenylpropane pathway. They include many aromatic compounds and have various functions.

13. *Glucanase* is an enzyme that breaks down glucans (polysaccharides of glucose).

14. *Cellulase* is an enzyme that breaks down cellulose (a polysaccharide of glucose).

15. *Chitinase* is an enzyme that breaks down chitin (a polysaccharide of N-acetylglucosamine).

16. *Protease* is an enzyme that breaks down proteins into peptides and amino acids.

17. *Lipase* is an enzyme that breaks down lipids into fatty acids and glycerol.

18. *Amylase* is an enzyme that breaks down starch (a polysaccharide of glucose) into maltose and glucose.

19. *Galactosidase* is an enzyme that breaks down galactose (a monosaccharide) into glucose.

20. *Glucuronidase* is an enzyme that breaks down glucuronides (conjugates of glucuronic acid).

21. *Glucanase* is an enzyme that breaks down glucans (polysaccharides of glucose).

22. *Cellulase* is an enzyme that breaks down cellulose (a polysaccharide of glucose).

23. *Chitinase* is an enzyme that breaks down chitin (a polysaccharide of N-acetylglucosamine).

24. *Protease* is an enzyme that breaks down proteins into peptides and amino acids.

25. *Lipase* is an enzyme that breaks down lipids into fatty acids and glycerol.

26. *Amylase* is an enzyme that breaks down starch (a polysaccharide of glucose) into maltose and glucose.

27. *Galactosidase* is an enzyme that breaks down galactose (a monosaccharide) into glucose.

28. *Glucuronidase* is an enzyme that breaks down glucuronides (conjugates of glucuronic acid).

29. *Glucanase* is an enzyme that breaks down glucans (polysaccharides of glucose).

30. *Cellulase* is an enzyme that breaks down cellulose (a polysaccharide of glucose).

31. *Chitinase* is an enzyme that breaks down chitin (a polysaccharide of N-acetylglucosamine).

32. *Protease* is an enzyme that breaks down proteins into peptides and amino acids.

33. *Lipase* is an enzyme that breaks down lipids into fatty acids and glycerol.

34. *Amylase* is an enzyme that breaks down starch (a polysaccharide of glucose) into maltose and glucose.

35. *Galactosidase* is an enzyme that breaks down galactose (a monosaccharide) into glucose.

36. *Glucuronidase* is an enzyme that breaks down glucuronides (conjugates of glucuronic acid).

37. *Glucanase* is an enzyme that breaks down glucans (polysaccharides of glucose).

38. *Cellulase* is an enzyme that breaks down cellulose (a polysaccharide of glucose).

39. *Chitinase* is an enzyme that breaks down chitin (a polysaccharide of N-acetylglucosamine).

40. *Protease* is an enzyme that breaks down proteins into peptides and amino acids.

41. *Lipase* is an enzyme that breaks down lipids into fatty acids and glycerol.

42. *Amylase* is an enzyme that breaks down starch (a polysaccharide of glucose) into maltose and glucose.

43. *Galactosidase* is an enzyme that breaks down galactose (a monosaccharide) into glucose.

44. *Glucuronidase* is an enzyme that breaks down glucuronides (conjugates of glucuronic acid).

45. *Glucanase* is an enzyme that breaks down glucans (polysaccharides of glucose).

46. *Cellulase* is an enzyme that breaks down cellulose (a polysaccharide of glucose).

47. *Chitinase* is an enzyme that breaks down chitin (a polysaccharide of N-acetylglucosamine).

48. *Protease* is an enzyme that breaks down proteins into peptides and amino acids.

49. *Lipase* is an enzyme that breaks down lipids into fatty acids and glycerol.

50. *Amylase* is an enzyme that breaks down starch (a polysaccharide of glucose) into maltose and glucose.

51. *Galactosidase* is an enzyme that breaks down galactose (a monosaccharide) into glucose.

52. *Glucuronidase* is an enzyme that breaks down glucuronides (conjugates of glucuronic acid).

53. *Glucanase* is an enzyme that breaks down glucans (polysaccharides of glucose).

54. *Cellulase* is an enzyme that breaks down cellulose (a polysaccharide of glucose).

55. *Chitinase* is an enzyme that breaks down chitin (a polysaccharide of N-acetylglucosamine).

56. *Protease* is an enzyme that breaks down proteins into peptides and amino acids.

57. *Lipase* is an enzyme that breaks down lipids into fatty acids and glycerol.

58. *Amylase* is an enzyme that breaks down starch (a polysaccharide of glucose) into maltose and glucose.

59. *Galactosidase* is an enzyme that breaks down galactose (a monosaccharide) into glucose.

60. *Glucuronidase* is an enzyme that breaks down glucuronides (conjugates of glucuronic acid).

61. *Glucanase* is an enzyme that breaks down glucans (polysaccharides of glucose).

62. *Cellulase* is an enzyme that breaks down cellulose (a polysaccharide of glucose).

63. *Chitinase* is an enzyme that breaks down chitin (a polysaccharide of N-acetylglucosamine).

64. *Protease* is an enzyme that breaks down proteins into peptides and amino acids.

65. *Lipase* is an enzyme that breaks down lipids into fatty acids and glycerol.

66. *Amylase* is an enzyme that breaks down starch (a polysaccharide of glucose) into maltose and glucose.

67. *Galactosidase* is an enzyme that breaks down galactose (a monosaccharide) into glucose.

68. *Glucuronidase* is an enzyme that breaks down glucuronides (conjugates of glucuronic acid).

69. *Glucanase* is an enzyme that breaks down glucans (polysaccharides of glucose).

70. *Cellulase* is an enzyme that breaks down cellulose (a polysaccharide of glucose).

71. *Chitinase* is an enzyme that breaks down chitin (a polysaccharide of N-acetylglucosamine).

72. *Protease* is an enzyme that breaks down proteins into peptides and amino acids.

73. *Lipase* is an enzyme that breaks down lipids into fatty acids and glycerol.

74. *Amylase* is an enzyme that breaks down starch (a polysaccharide of glucose) into maltose and glucose.

75. *Galactosidase* is an enzyme that breaks down galactose (a monosaccharide) into glucose.

76. *Glucuronidase* is an enzyme that breaks down glucuronides (conjugates of glucuronic acid).

77. *Glucanase* is an enzyme that breaks down glucans (polysaccharides of glucose).

78. *Cellulase* is an enzyme that breaks down cellulose (a polysaccharide of glucose).

79. *Chitinase* is an enzyme that breaks down chitin (a polysaccharide of N-acetylglucosamine).

80. *Protease* is an enzyme that breaks down proteins into peptides and amino acids.

81. *Lipase* is an enzyme that breaks down lipids into fatty acids and glycerol.

82. *Amylase* is an enzyme that breaks down starch (a polysaccharide of glucose) into maltose and glucose.

83. *Galactosidase* is an enzyme that breaks down galactose (a monosaccharide) into glucose.

84. *Glucuronidase* is an enzyme that breaks down glucuronides (conjugates of glucuronic acid).

85. *Glucanase* is an enzyme that breaks down glucans (polysaccharides of glucose).

86. *Cellulase* is an enzyme that breaks down cellulose (a polysaccharide of glucose).

87. *Chitinase* is an enzyme that breaks down chitin (a polysaccharide of N-acetylglucosamine).

88. *Protease* is an enzyme that breaks down proteins into peptides and amino acids.

89. *Lipase* is an enzyme that breaks down lipids into fatty acids and glycerol.

90. *Amylase* is an enzyme that breaks down starch (a polysaccharide of glucose) into maltose and glucose.

91. *Galactosidase* is an enzyme that breaks down galactose (a monosaccharide) into glucose.

92. *Glucuronidase* is an enzyme that breaks down glucuronides (conjugates of glucuronic acid).

93. *Glucanase* is an enzyme that breaks down glucans (polysaccharides of glucose).

94. *Cellulase* is an enzyme that breaks down cellulose (a polysaccharide of glucose).

95. *Chitinase* is an enzyme that breaks down chitin (a polysaccharide of N-acetylglucosamine).

1. The first step is to identify the problem or question that needs to be answered. This involves understanding the context and the specific requirements of the task.

1. The first part of the document is a list of names and titles, including "The Hon. Mr. Justice" and "The Hon. Mr. Justice".

[illegible]

- Quatrefages (A. de).** 55.092
 1885. Discours prononcé aux obsèques de M. Henri Milne Edwards le 21 juillet 1885 (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1885, t. CI, pp. 332-344. (554.4)
- Daubrée (A.).** 55.092
 1886. Note sur les travaux de M. H. Abich (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CIII, pp. 14-17. (554.4)
- Daubrée (A.).** 55.092
 1887. Communication au sujet des principaux travaux géologiques de M. Francisque Fontannes (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CIV, pp. 100-101. (554.4)
- Jouan (H.).** 55.092
 1887. Jean-Nicolas-Césaire Geoffroy et ses manuscrits (*Bull. de la Soc. linnéenne de Normandie*). Caen, 1886-1887, 4^e sér., vol. I, pp. 304-315. (554.4)
- Bigot (A.).** 55.092
 1890. Notice nécrologique sur M. Eugène Eudes-Deslongchamps (*Bull. de la Soc. linnéenne de Normandie*). Caen, 1890, 4^e sér., vol. IV, pp. 83-95. (554.4)
- Bureau (L.).** 55.072
 1891. Note sur le Service de la carte géologique détaillée de la France (*Bull. de la Soc. des sciences naturelles de l'Ouest de la France*). Nantes, 1891, t. I, pp. 48-53. (554.4)
- Malleizel (G.).** 55.092
 1893. ARMAND DE QUATREFAGES DE BRÉAU. — Liste chronologique de ses travaux (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1893, t. VI (mém.), pp. 1-152. (554.4)
- Grandidier (A.).** 55.092
 1895. A propos de la mort de M. Grevé (*Bull. du Muséum d'hist. naturelle*). Paris, 1895, t. I, pp. 138-140. (554.4)
- Bureau (L.) et Oehlert (D.-P.).** 55.024
 1895. Notice explicative de la feuille géologique de Château-Gontier (*Bull. de la Soc. des sciences naturelles de l'Ouest de la France*). Nantes, 1895, t. V, pp. 79-92. (554.41)

1. The first part of the paper deals with the general principles of the theory of the origin of life. It is a very interesting and important subject, and the author has done a great deal of research on it. He has shown that life is not a miracle, but a natural result of the laws of chemistry and physics.

2. The second part of the paper deals with the evolution of life. It is a very interesting and important subject, and the author has done a great deal of research on it. He has shown that life is not a miracle, but a natural result of the laws of chemistry and physics.

3. The third part of the paper deals with the evolution of life. It is a very interesting and important subject, and the author has done a great deal of research on it. He has shown that life is not a miracle, but a natural result of the laws of chemistry and physics.

4. The fourth part of the paper deals with the evolution of life. It is a very interesting and important subject, and the author has done a great deal of research on it. He has shown that life is not a miracle, but a natural result of the laws of chemistry and physics.

5. The fifth part of the paper deals with the evolution of life. It is a very interesting and important subject, and the author has done a great deal of research on it. He has shown that life is not a miracle, but a natural result of the laws of chemistry and physics.

6. The sixth part of the paper deals with the evolution of life. It is a very interesting and important subject, and the author has done a great deal of research on it. He has shown that life is not a miracle, but a natural result of the laws of chemistry and physics.

7. The seventh part of the paper deals with the evolution of life. It is a very interesting and important subject, and the author has done a great deal of research on it. He has shown that life is not a miracle, but a natural result of the laws of chemistry and physics.

8. The eighth part of the paper deals with the evolution of life. It is a very interesting and important subject, and the author has done a great deal of research on it. He has shown that life is not a miracle, but a natural result of the laws of chemistry and physics.

9. The ninth part of the paper deals with the evolution of life. It is a very interesting and important subject, and the author has done a great deal of research on it. He has shown that life is not a miracle, but a natural result of the laws of chemistry and physics.

10. The tenth part of the paper deals with the evolution of life. It is a very interesting and important subject, and the author has done a great deal of research on it. He has shown that life is not a miracle, but a natural result of the laws of chemistry and physics.

Bureau (E.) et Bureau (L.). 55.024

1891. Notice explicative de la feuille géologique d'Ancenis au $\frac{1}{80\,000}$ (*Bull. de la Soc. des sciences naturelles de l'Ouest de la France*). Nantes, 1891, t. I, pp. 54-66. (554.411.5)

Bureau (L.) et Bureau (E.). 55.024

1891. Présentation de la légende de la feuille géologique d'Ancenis au $\frac{1}{80\,000}$ (*Bull. de la Soc. géol. de France*). Paris, 1890-1891, 3^e sér., t. XIX, pp. xcvii-xcviii. (554.411.5)

Letellier (A.). 55

1888. Études géologiques sur les deux cantons d'Alençon (*Bull. de la Soc. linnéenne de Normandie*). Caen, 1887-1888, 4^e sér., vol. II, pp. 305-423. (554.412.3)

Letacq (A.-L.). 55.092

1891. Notice sur les travaux scientifiques de Guettard aux environs d'Alençon et de Laigle (Orne) (*Bull. de la Soc. linnéenne de Normandie*). Caen, 1891, 4^e sér., vol. V, pp. 67-85. (554.412.3)

Passy (A.). 55.024

1858. Note sur la carte géologique du département de l'Eure (*Bull. de la Soc. géol. de France*). Paris, 1857-1858, 2^e sér., t. XV, pp. 375-376. (554.412.4)

Bureau (L.) et Bureau (E.). 55.024

1891. Présentation de la légende de la feuille géologique d'Ancenis au $\frac{1}{80\,000}$ (*Bull. de la Soc. géol. de France*). Paris, 1890-1891, 3^e sér., t. XIX, pp. xciii-xcviii. (554.413)

Bureau (E.) et Bureau (L.). 55.024

1891. Notice explicative de la feuille géologique d'Ancenis au $\frac{1}{80\,000}$ (*Bull. de la Soc. des sciences naturelles de l'Ouest de la France*). Nantes, 1891, t. I, pp. 54-66. (554.413)

Letellier (A.). 55

1888. Études géologiques sur les deux cantons d'Alençon (*Bull. de la Soc. linnéenne de Normandie*). Caen, 1887-1888, 4^e sér., vol. II, pp. 305-423. (554.413.2)

Paturel (G.). 55.017.63

1894. Sur la détermination de la valeur agricole de plusieurs phosphates naturels (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1894, t. CXIX, pp. 119-122. (554.42)

1. The first of these is the fact that the system is not a simple one, but a complex one, involving many different factors, and it is not possible to give a simple answer to the question of what is the best system to use.
2. The second of these is the fact that the system is not a simple one, but a complex one, involving many different factors, and it is not possible to give a simple answer to the question of what is the best system to use.
3. The third of these is the fact that the system is not a simple one, but a complex one, involving many different factors, and it is not possible to give a simple answer to the question of what is the best system to use.
4. The fourth of these is the fact that the system is not a simple one, but a complex one, involving many different factors, and it is not possible to give a simple answer to the question of what is the best system to use.
5. The fifth of these is the fact that the system is not a simple one, but a complex one, involving many different factors, and it is not possible to give a simple answer to the question of what is the best system to use.
6. The sixth of these is the fact that the system is not a simple one, but a complex one, involving many different factors, and it is not possible to give a simple answer to the question of what is the best system to use.
7. The seventh of these is the fact that the system is not a simple one, but a complex one, involving many different factors, and it is not possible to give a simple answer to the question of what is the best system to use.
8. The eighth of these is the fact that the system is not a simple one, but a complex one, involving many different factors, and it is not possible to give a simple answer to the question of what is the best system to use.
9. The ninth of these is the fact that the system is not a simple one, but a complex one, involving many different factors, and it is not possible to give a simple answer to the question of what is the best system to use.
10. The tenth of these is the fact that the system is not a simple one, but a complex one, involving many different factors, and it is not possible to give a simple answer to the question of what is the best system to use.

- Gosselet (J.).** 55
 1865. Constitution géologique du Cambrésis. 1^{re} partie : Considérations générales. 2^e partie : Description géologique de l'arrondissement de Cambrai. 3^e partie : Canton de Solesmes (*Mém. de la Soc. d'émulation de Cambrai*). Cambrai, 1865, vol. XXVIII, 2^e partie, pp. 349-459, 1 pl. et 1 fig. (554.421.3)
- Gatellier (...).** 55.017.63.024
 1894. Carte agronomique du canton de la Ferté-sous-Jouarre (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1894, t. CXVIII, pp. 1167-1170. (554.431.4)
- Daubrée (A.).** 55.024
 1882. Communication faite en présentant la Carte géologique du bassin de la Loire, par M. Grüner, à l'échelle de $\frac{1}{40\,000}$ (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1882, t. XCIV, pp. 672-673. (554.464.2)
- Gillot (F.-X.).** 55
 1892. Compte rendu de l'excursion de la Société d'histoire naturelle d'Autun faite au Mont-Beuvray, le 23 août 1891 (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1892, t. V (mém.), pp. 405-419. (554.465.3)
- Camusat (J.).** 55
 1894. Géologie des environs de Marcigny-sur-Loire (Brionnais) (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1894, t. VII; *Procès-verbaux*, pp. 164-171. (554.465.3)
- Camusat (J.).** 55.017.63
 1894. Sur la présence des plantes calcicoles dans les terrains granitiques (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1894, t. VII; *Procès-verbaux*, pp. 194-197. (554.465.3)
- Benoît (E.).** 55.024
 1858. Esquisse de la carte géologique et agronomique de la Bresse et de la Dombes (*Bull. de la Soc. géol. de France*). Paris, 1857-1858, 2^e sér., t. XV, pp. 315-344, pl. IV. (554.465.4)
- Schrader (F.).** 55
 1886. Aperçu sommaire de l'orographie des Pyrénées (*Annuaire du Club alpin français*). Paris, 1886, 12^e année, pp. 434-454. (554.47)

1888-89

1888-89

1888-89

1888-89

1888-89

1888-89

1888-89

1888-89

1888-89

1888-89

1888-89

1888-89

1888-89

1888-89

1888-89

1888-89

1888-89

1888-89

1888-89

- Cavoy (L.).** 55
 1894. Compte rendu de la conférence sur les Pyrénées, donnée par M. Eugène Trutat le 19 mars 1893. Étude géologique et description pittoresque (*Bull. de la Soc. d'études scientifiques de l'Aude*). Carcassonne, 1894, t. V, pp. 57-66. (554.47)
- Depéret (Ch.).** 55
 1887. Sur l'analogie des roches anciennes, éruptives et sédimentaires, de la Corse et des Pyrénées orientales (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CV, pp. 318-321. (554.473)
- Stearns (G.).** 55
 1894. Caunes et la vallée de l'Argent-Double (*Bull. de la Soc. d'études scientifiques de l'Aude*). Carcassonne, 1894, t. V, pp. 176-195, 1 carte géol. (554.481.2)
- Gasparin (P. de).** 55.017.63
 1881. Sur la comparaison des eaux de l'Isère et de la Durance, sous les rapports hydrographiques et agronomiques (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCIII, pp. 680-682. (554.49)
- Lory (Ch.).** 55.024
 1858. Esquisse d'une carte géologique du Dauphiné (*Bull. de la Soc. géol. de France*). Paris, 1857-1858, 2^e sér., t. XV, pp. 10-69, pl. I. (554.491)
- Dieulafoy (L.).** 55.017.63
 1884. Dépôts de mer et d'eau douce, au point de vue agronomique, suivant qu'ils sont ou qu'ils ne sont pas sulfurés. Alluvions de la Durance. Relation avec les phosphates (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCVIII, pp. 1007-1010. (554.492.4)
- Depéret (Ch.).** 55
 1887. Sur l'analogie des roches anciennes, éruptives et sédimentaires, de la Corse et des Pyrénées orientales (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CV, pp. 318-321. (554.493)
- Daubrée (A.).** 55.092
 1884. Notice sur les travaux de M. Quintino Sella, correspondant de la Section de Minéralogie (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCVIII, pp. 652-656. (554.5)

... ..
... ..
... ..
... ..

... ..
... ..
... ..
... ..

... ..
... ..
... ..
... ..

... ..
... ..
... ..
... ..

... ..
... ..
... ..
... ..

... ..
... ..
... ..
... ..
... ..

... ..
... ..
... ..
... ..
... ..

... ..
... ..
... ..
... ..

... ..

- Negri (A.).** 55
 1892. Relazione delle escursioni geologiche eseguite dalla Società Geologica italiana nel Vicentino dal giorno 11 al 15 Settembre 1892 (*Boll. della Soc. geol. italiana*). Roma, 1892, vol. XI, pp. 689-694. (554.313.8)
- Schrader (F.).** 55.024
 1886. Carte représentant les terrains granitiques et crétacés des Pyrénées espagnoles et leur disposition en chainons obliques et successifs (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CIII, pp. 565-566. (554.611)
- Adán de Yarza (R.).** 55
 1884. Descripción física y geológica de la provincia de Guipuzcoa. (*Mem. de la Comisión del mapa geol. de España*). Madrid, 1884, vol. in-4º de 175 pp., 1 mapa geol. y 8 laminas. (554.611.42)
- 55.023
 1892. Carte géologique de la Russie d'Europe éditée par le Comité géologique. Saint-Petersbourg, 1892, Établissement cartographique A. Ilina. (554.7)
- Daubrée (A.).** 55.024
 1893. Note accompagnant la présentation, au nom des auteurs, de la carte géologique de la Russie d'Europe (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1893, t. CXVI, pp. 1496-1498. (554.7)
- Zujović (J.-M.).** 55.092
 1893. Pierre Tchihatcheff (*Ann. géol. de la péninsule balkanique*). Belgrade, 1892-1893, t. IV, pp. 1-3. (554.7)
- Ramsay (W.).** 55.023
 1890. Finlands geologiska Undersökning. Bladet Nr 19 och 20. Hogland och Tytärsaari. Skalan $\frac{1}{200\ 000}$. Helsingfors, 1890, F. Liewendal's lith. tryckeri. (554.711.122)
- Moberg (K.-A.).** 55.023
 1884. Finlands geologiska Undersökning. Bladet Nr 8. Lahtis. Skalan $\frac{1}{200\ 000}$. Helsingfors, 1884, F. Liewendal's lith. tryckeri. (554.711.123)
- Moberg (K.-A.).** 55.023
 1884. Finlands geologiska Undersökning. Bladet Nr 9. Salo. Skalan $\frac{1}{200\ 000}$. Helsingfors, 1884, F. Liewendal's lith. tryckeri. (554.711.124)

36

The following is a list of the names of the persons who have been appointed to the various positions in the Department of the Interior, under the act of March 3, 1879, entitled "An Act to provide for the better management of the public lands, and for other purposes."

1879

The following is a list of the names of the persons who have been appointed to the various positions in the Department of the Interior, under the act of March 3, 1879, entitled "An Act to provide for the better management of the public lands, and for other purposes."

1880

The following is a list of the names of the persons who have been appointed to the various positions in the Department of the Interior, under the act of March 3, 1879, entitled "An Act to provide for the better management of the public lands, and for other purposes."

1881

The following is a list of the names of the persons who have been appointed to the various positions in the Department of the Interior, under the act of March 3, 1879, entitled "An Act to provide for the better management of the public lands, and for other purposes."

1882

The following is a list of the names of the persons who have been appointed to the various positions in the Department of the Interior, under the act of March 3, 1879, entitled "An Act to provide for the better management of the public lands, and for other purposes."

1883

The following is a list of the names of the persons who have been appointed to the various positions in the Department of the Interior, under the act of March 3, 1879, entitled "An Act to provide for the better management of the public lands, and for other purposes."

1884

The following is a list of the names of the persons who have been appointed to the various positions in the Department of the Interior, under the act of March 3, 1879, entitled "An Act to provide for the better management of the public lands, and for other purposes."

1885

The following is a list of the names of the persons who have been appointed to the various positions in the Department of the Interior, under the act of March 3, 1879, entitled "An Act to provide for the better management of the public lands, and for other purposes."

1886

The following is a list of the names of the persons who have been appointed to the various positions in the Department of the Interior, under the act of March 3, 1879, entitled "An Act to provide for the better management of the public lands, and for other purposes."

Hoberg (K.-A.). 55.024

1885. Finlands geologiska Undersökning. Beskrifning till Kartbladet Nr 9. Salo. Helsingfors, 1885, Häfte in-8° af 80 SS., 2 Pl., 4 Fig. Finska Litteratursällskapet's tryckeri. (554.711.124)

Hoberg (K.-A.). 55.023

1886. Finlands geologiska Undersökning. Bladet Nr 11. Nagu. Skalan $\frac{1}{200\ 000}$. Helsingfors, 1886, F. Liewendal's lith. tryckeri. (554.711.124)

Gylling (H.). 55.023

1887. Finlands geologiska Undersökning. Bladet Nr 12. Nystad. Skalan $\frac{1}{200\ 000}$. Helsingfors, 1887, F. Liewendal's lith. tryckeri. (554.711.124)

Hoberg (K.-A.). 55.024

1887. Finlands geologiska Undersökning. Beskrifning till Kartbladet Nr 11. Nagu. Helsingfors, 1887, Häfte in-8° af 47 SS., 4 Pl. Finska Litteratursällskapet's tryckeri. (554.711.124)

Gylling (H.). 55.024

1888. Finlands geologiska Undersökning. Beskrifning till Kartbladet Nr 12. Nystad. Helsingfors, 1888, Häfte in-8° af 91 SS., 9 Pl. Finska Litteratursällskapet's tryckeri. (554.711.124)

Frosterus (B.) och Sederholm (J.-J.). 55.023

1889. Finlands geologiska Undersökning. Bladet Nr 17. Finström. Skalan $\frac{1}{200\ 000}$. Helsingfors, 1889, F. Liewendal's lith. tryckeri. (554.711.124)

Hoberg (K.-A.). 55.023

1889. Finlands geologiska Undersökning. Bladet Nr 16. Kumlinge. Skalan $\frac{1}{200\ 000}$. Helsingfors, 1889, F. Liewendal's lith. tryckeri. (554.711.124)

Hoberg (K.-A.) och Wärén (A.-J.). 55.023

1889. Finlands geologiska Undersökning. Bladet Nr 10. Turku. Skalan $\frac{1}{200\ 000}$. Helsingfors, 1889, F. Liewendal's lith. tryckeri. (554.711.124)

Frosterus (B.) och Sederholm (J.-J.). 55.024

1890. Finlands geologiska Undersökning. Beskrifning till Kartbladet Nr 17. Finström. Helsingfors, 1890, Häfte in-8° af 52 SS., 6 Pl. Finska Litteratursällskapet's tryckeri. (554.711.124)

- Moberg (K.-A.).** 55.024
1890. Finlands geologiska Undersökning. Beskrifning till Kart-
bladet Nr 16. Kumlinge. Helsingfors, 1890, Häfte in-8° af 40 SS.,
3 Pl. Finska Litteratursällskapets tryckeri. (554.711.124)
- Moberg (K.-A.) och Wärén (A.-J.).** 55.024
1890. Finlands geologiska Undersökning. Beskrifning till Kart-
bladet Nr 10. Turku. Helsingfors, 1890, Häfte in-8° af 76 SS., 4 Pl.
Finska Litteratursällskapets tryckeri. (554.711.124)
- Frosterus (B.).** 55.023
1891. Finlands geologiska Undersökning. Bladet Nr 21. Marie-
hamn. Skalan $\frac{1}{200\ 000}$. Helsingfors, 1891, F. Liewendal's lith. try-
ckeri. (554.711.124)
- Berghell (H.).** 55.023
1892. Finlands geologiska Undersökning. Bladet Nr 23 och
24. Jurmo och Mörsjär. Skalan $\frac{1}{200\ 000}$. Helsingfors, 1892, F. Lie-
wendal's lith. tryckeri. (554.711.124)
- Berghell (H.).** 55.024
1892. Finlands geologiska Undersökning. Beskrifning till Kart-
bladet Nr 23 och 24. Jurmo och Mörsjär. Helsingfors, 1892, Häfte
in-8° af 43 SS., 16 Fig. Finska Litteratursällskapets tryckeri.
(554.711.124)
- Frosterus (B.).** 55 024
1892. Finlands geologiska Undersökning. Beskrifning till Kart-
bladet Nr 21. Mariehamn. Helsingfors, 1892, Häfte in-8° af 65 SS.,
8 Pl. och 8 Fig. Finska Litteratursällskapets tryckeri.
(554.711.124)
- Frosterus (B.).** 55.023
1893. Finlands geologiska Undersökning. Bladet Nr 25. Föglö.
Skalan $\frac{1}{200\ 000}$. Helsingfors, 1893, F. Liewendal's lith. tryckeri.
(554.711.124)
- Frosterus (B.).** 55.024
1894. Finlands geologiska Undersökning. Beskrifning till Kart-
bladet Nr 25. Föglö. Kuopio, 1894, Häfte in-8° af 43 SS., 1 Pl.,
6 Fig. K. Malmströms Boktryckeri. (554.711.124)
- Tigerstedt (A.-F.).** 55.023
1894. Finlands geologiska Undersökning. Bladet Nr 26. Enskär.
Skalan $\frac{1}{200\ 000}$. Helsingfors, 1894, F. Liewendal's lith. tryckeri.
(554.711.124)

- Tigerstedt (A.-F.).** 55.024
 1894. Finlands geologiska Undersökning. Beskrifning till Kart-
 bladet Nr 26. Enskär. Kuopio, 1894, Häfte in-8° af 10 SS.
 K. Malmströms Boktryckeri. (554.711.124)
- Wilkman (W.-W.).** 55.023
 1894. Finlands geologiska Undersökning. Bladet Nr 32. Loimijoki.
 Skalan $\frac{1}{200\ 000}$. Helsingfors, 1894, F. Liewendal's lith. tryckeri.
 (554.711.124)
- Tigerstedt (A.-F.).** 55.023
 1887. Finlands geologiska Undersökning. Bladet Nr 13. Tavastehus.
 Skalan $\frac{1}{200\ 000}$. Helsingfors, 1887, F. Liewendal's lith. tryckeri.
 (554.711.125)
- Tigerstedt (A.-F.).** 55 024
 1888. Finlands geologiska Undersökning. Beskrifning till Kart-
 bladet Nr 13. Tavastehus. Helsingfors, 1888, Häfte in-8° af 95 SS.,
 5 Pl. Finska Litteratursällskapets tryckeri. (554.711.125)
- Sederholm (J.-J.).** 55.023
 1889. Finlands geologiska Undersökning. Bladet Nr 18. Tammela.
 Skalan $\frac{1}{200\ 000}$. Helsingfors, 1889, F. Liewendal's lith. tryckeri.
 (554.711.125)
- Moberg (K.-A.).** 55.023
 1880. Finlands geologiska Undersökning. Bladet Nr 3. Helsingfors.
 Skalan $\frac{1}{200\ 000}$. Stockholm, 1880, Gen. Stab. lit. Anstalt.
 (554.711.126)
- Moberg (K.-A.).** 55.023
 1880. Finlands geologiska Undersökning. Bladet Nr 4. Pellinge.
 Skalan $\frac{1}{200\ 000}$. Stockholm, 1880, Gen. Stab. lit. Anstalt.
 (554.711.126)
- Moberg (K.-A.).** 55.024
 1881. Finlands geologiska Undersökning. Beskrifning till Kart-
 bladet Nr 3. Helsingfors. Helsingfors, 1881, Häfte in-8° af 58 SS.,
 6 Pl. Finska Litteratursällskapets tryckeri. (554.711.126)
- Moberg (K.-A.).** 55.024
 1881. Finlands geologiska Undersökning. Beskrifning till Kart-
 bladet Nr 4. Pellinge. Helsingfors, 1881, Häfte in-8° af 29 SS.
 Finska Litteratursällskapets tryckeri. (554.711.126)

1998

1. *Chlorophyll a* and *Chlorophyll b* were determined by the method of Arar and Collins (1971).

100

2000

424

• 425 •

100

100

6-11

| Country | 1950 | 1960 | 1970 | 1980 |
|---------|------|------|------|------|
| Japan | 10.0 | 12.5 | 15.0 | 18.0 |
| Italy | 8.0 | 10.0 | 12.0 | 14.0 |
| Germany | 7.0 | 9.0 | 11.0 | 12.0 |
| France | 6.0 | 8.0 | 9.0 | 10.0 |
| Canada | 5.0 | 6.0 | 7.0 | 8.0 |
| Sweden | 4.0 | 5.0 | 6.0 | 7.0 |
| U.S. | 3.0 | 4.0 | 4.5 | 5.0 |

- Moberg (K.-A.).** 55.023
 1881. Finlands geologiska Undersökning. Bladet N^o 5. Vihtis.
 Skalan $\frac{1}{200\ 000}$. Stockholm, 1881, Gen. Stab. lit. Anstalt.
 (554.711.126)
- Moberg (K.-A.).** 55.024
 1882. Finlands geologiska Undersökning. Beskrifning till Kart-
 bladet N^o 5. Vihtis. Helsingfors, 1882, Häfte in-8^o af 73 SS. Finska
 Litteratursällskapets tryckeri.
 (554.711.126)
- Moberg (K.-A.).** 55.023
 1882. Finlands geologiska Undersökning. Bladet N^o 6. Nurmijarvi.
 Skalan $\frac{1}{200\ 000}$. Stockholm, 1882, Gen. Stab. lit. Anstalt.
 (554.711.126)
- Moberg (K.-A.).** 55.024
 1883. Finlands geologiska Undersökning. Beskrifning till Kart-
 bladet N^o 6. Nurmijarvi. Helsingfors, 1883, Häfte in-8^o af 60 SS.
 Finska Litteratursällskapets tryckeri.
 (554.711.126)
- Moberg (K.-A.).** 55.023
 1883. Finlands geologiska Undersökning. Bladet N^o 7. Borgå.
 Skalan $\frac{1}{200\ 000}$. Helsingfors, 1883, F. Liewendal's lith. tryckeri.
 (554.711.126)
- Moberg (K.-A.).** 55.024
 1884. Finlands geologiska Undersökning. Beskrifning till Kart-
 bladet N^o 7. Borgå. Helsingfors, 1884, Häfte in-8^o af 86 SS. Finska
 Litteratursällskapets tryckeri.
 (554.711.126)
- Moberg (K.-A.).** 55.023
 1884. Finlands geologiska Undersökning. Bladet N^o 8. Lahtis.
 Skalan $\frac{1}{200\ 000}$. Helsingfors, 1884, F. Liewendal's lith. tryckeri.
 (554.711.126)
- Moberg (K.-A.).** 55.024
 1885. Finlands geologiska Undersökning. Beskrifning till Kart-
 bladet N^o 8. Lahtis. Helsingfors, 1885, Häfte in-8^o af 77 SS. Finska
 Litteratursällskapets tryckeri.
 (554.711.126)
- Sederholm (J.-J.).** 55.024
 1890. Finlands geologiska Undersökning. Beskrifning till Kart-
 bladet N^o 18. Tammela. Helsingfors, 1890, Häfte in-8^o af 84 SS.,
 8 Pl. Finska Litteratursällskapets tryckeri.
 (554.711.126)

- Ramsay (W.).** 55.024
1891. Finlands geologiska Undersökning. Beskrifning till Kart-
bladet Nr 19 och 20. Hogland och Tytärsaari. Helsingfors, 1891,
Häfte in-8° af 27 SS., 2 Pl. Finska Litteratursällskapet's tryckeri.
(554.711.127)
- Sederholm (J.-J.).** 55.023
1891. Finlands geologiska Undersökning. Bladet Nr 22. Valkeala.
Skalan $\frac{1}{200\ 000}$. Helsingfors, 1891, F. Liewendal's lith. tryckeri.
(554.711.127)
- Sederholm (J.-J.).** 55.024
1892. Finlands geologiska Undersökning. Beskrifning till Kart-
bladet Nr 22. Valkeala. Helsingfors, 1892, Häfte in-8° af 42 SS.,
2 Pl. Finska Litteratursällskapet's tryckeri. (554.711.127)
- Moberg (K.-A.).** 55.023
1894. Finlands geologiska Undersökning. Bladet Nr 27. Fredrik-
hamn. Skalan $\frac{1}{200\ 000}$. Helsingfors, 1894, F. Liewendal's lith.
tryckeri. (554.711.127)
- Berghell (H.).** 55.023
1895. Finlands geologiska Undersökning. Bladet Nr 29. Lavan-
saari. Skalan $\frac{1}{200\ 000}$. Helsingfors, 1895, F. Liewendal's lith.
tryckeri. (554.711.127)
- Berghell (H.) och Frosterus (B.).** 55.023
1895. Finlands geologiska Undersökning. Bladet Nr 28. Sakkijarvi.
Skalan $\frac{1}{200\ 000}$. Helsingfors, 1895, F. Liewendal's lith. tryckeri.
(554.711.127)
- Moberg (K.-A.).** 55.024
1895. Finlands geologiska Undersökning. Beskrifning till Kart-
bladet Nr 27. Fredrikshamn. Kuopio, 1895, Häfte in-8° af 31 SS.,
1 Pl. K. Malmströms Boktryckeri. (554.711.127)
- Sederholm (J.-J.).** 55.023
1895. Finlands geologiska Undersökning. Bladet Nr 30 och 31.
Raivola och Systerbäck. Skalan $\frac{1}{200\ 000}$. Helsingfors, 1895,
F. Liewendal's lith. tryckeri. (554.711.127)
- Sederholm (J.-J.).** 55.024
1895. Finlands geologiska Undersökning. Beskrifning till Kart-
bladet Nr 30 och 31. Raivola och Systerbäck. Kuopio, 1895, Häfte
in-8° af 17 SS., 2 Pl., 1 Fig. K. Malmströms Boktryckeri.
(554.711.127)

- Boulger (G.-S.).** 55
 1895. Geological Notes of a Journey round the Coast of Norway and into Northern Russia (*Quart. Journ. of the Geol. Soc.*). London, 1895, vol. LI, n° 203, pp. 494-495. (554.711.2)
- Venukov (P.).** 55.017.63
 1886. Sur les rapports qui existent entre les caractères géologiques, topographiques et chimiques du sol, et la végétation qui le couvre dans la Russie centrale (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CII, pp. 332-333. (554.712.7)
- Vernueil (E.-P. de).** 55.044
 1846. Géologie de la Russie d'Europe et des montagnes de l'Oural (Analyse) (*Bull. de la Soc. géol. de France*). Paris, 1845-1846, 2^e sér., t. III, pp. 382-389. (554.76)
- Abich (H.).** 55
 1858. Sur la carte géologique de l'Europe par Dumont en tant qu'elle regarde le Caucase (*Bull. de la Soc. géol. de France*). Paris, 1857-1858, 2^e sér., t. XV, pp. 225-229. (554.77)
- Boulger (G.-S.).** 55
 1895. Geological Notes of a Journey round the Coast of Norway and into Northern Russia (*Quart. Journ. of the Geol. Soc.*). London, 1895, vol. LI, n° 203, pp. 494-495. (554.811.2)
- Dumont (A.).** 55.072
 1841. Rapport sur les travaux de la carte géologique, pendant l'année 1841 (*Bull. de l'Acad. royale des sciences, etc.*). Bruxelles, 1841, 1^{re} sér., t. VIII, pp. 395-400. (554.913)
- Dovaux (A.).** 55.024
 1843. Carte minière de la Belgique (*Ann. des Travaux publics de Belgique*). Bruxelles, 1843, t. I, pp. 303-306. (554.913)
- Dewalque (G.).** 55.01
 1872. Rapport séculaire sur les travaux des sciences minérales (Extr. du *Livre commémoratif du centième anniversaire de l'Académie, 1772-1872*). Bruxelles, 1872, broch. in-8° de 88 pp. Impr. de F. Hayez. (554.913)
- Dumont (A.), Malaise (C.) et Verstraeten (Th.).** 55.017.63.023
 1884. Carte administrative des régions agricoles de la Belgique à l'échelle du $\frac{1}{500\ 000}$, publiée par le Ministère de l'Agriculture, de l'Industrie et des Travaux publics. Bruxelles, 1884, Institut cartographique militaire. (554.913)

1968-1969

1. The first part of the report deals with the general situation of the country and the progress of the work during the year.

2. The second part deals with the results of the work.

3. The third part deals with the conclusions and recommendations.

4. The fourth part deals with the financial situation.

5. The fifth part deals with the personnel situation.

6. The sixth part deals with the equipment situation.

7. The seventh part deals with the results of the work.

8. The eighth part deals with the conclusions and recommendations.

9. The ninth part deals with the financial situation.

10. The tenth part deals with the personnel situation.

11. The eleventh part deals with the equipment situation.

12. The twelfth part deals with the results of the work.

13. The thirteenth part deals with the conclusions and recommendations.

14. The fourteenth part deals with the financial situation.

15. The fifteenth part deals with the personnel situation.

16. The sixteenth part deals with the equipment situation.

17. The seventeenth part deals with the results of the work.

18. The eighteenth part deals with the conclusions and recommendations.

19. The nineteenth part deals with the financial situation.

20. The twentieth part deals with the personnel situation.

- Delvaux (E.).** 55.092
 1887. Catalogue des mémoires et ouvrages de Géologie, de Paléontologie et d'Anthropologie publiés de 1874 à 1887, par E. Delvaux. Liège, 1887, broch. in-8° de 4 pp. Impr. H. Vaillant-Carmanne. (554.913)
- Stainier (X.).** 55.017.63
 1890. Carte agronomique. Prélèvement des échantillons de terres cultivables destinés à l'analyse chimique (*Bull. de l'Agriculture*) (partie non-officielle). Bruxelles, 1890, pp. 89-92. (554.913)
- Mourlon (M.).** 55.016
 1893. Les bibliothèques scientifiques (*La Chronique des Travaux publics*). Bruxelles, 1893, 17^e année, n° 37. (554.913)
- Geraets (E.).** 55.017.63
 1866. Étude sur le sol de la province de Limbourg (2^e partie) (*Bull. de la section littéraire de la Soc. des Mélaphiles de Hasselt*). Hasselt, 1866, vol. III, pp. 14-78. (554.913.122)
- Bamps (C.).** 55
 1895. Nature du sol de la province du Limbourg (*Bull. de la section littéraire de la Soc. des Mélaphiles de Hasselt*). Hasselt, 1895, vol. XXXI, pp. 141-143. (554.913.122)
- Cauchy (F.-P.), Omallus d'Halloy (J.-B.-J. d') et Sauveur (D.) fils.** 55.044
 1832. Rapport sur les mémoires présentés en réponse à la question relative à la constitution géologique de la province de Liège (*Mém. couronnés par l'Acad. royale des sciences et belles-lettres de Bruxelles*). Bruxelles, 1832, t. VIII, 7 pp. in-4°. (554.913.223)
- Dumont (A.).** 55
 1832. Mémoire sur la constitution géologique de la province de Liège en réponse à la question suivante : « Faire la description géologique de la province de Liège; indiquer les espèces minérales et les fossiles accidentels que l'on y rencontre, avec l'indication des localités et la synonymie des noms sous lesquels les substances déjà connues ont été décrites », qui a remporté le prix en 1830 (*Mém. couronnés par l'Acad. royale des sciences et belles-lettres de Bruxelles*). Bruxelles, 1832, t. VIII, 374 pp. in-4°, 2 pl. de coupes et 1 carte géol. (554.913.223)

[illegible][illegible]

the 1990s, the number of people in the world who are under 15 years of age is expected to increase from 1.1 billion to 1.5 billion. The number of people aged 65 and over is expected to increase from 200 million to 400 million. The number of people aged 15 and over is expected to increase from 3.5 billion to 4.5 billion. The number of people aged 15 and over is expected to increase from 3.5 billion to 4.5 billion. The number of people aged 15 and over is expected to increase from 3.5 billion to 4.5 billion.

1. The first step in the process is to identify the problem. This involves gathering information about the situation and understanding the needs of the stakeholders involved.

[illegible]

the 1990s, the number of people in the world who are under 15 years of age is expected to increase from 1.1 billion to 1.5 billion. The number of people aged 65 and over is expected to increase from 250 million to 450 million. The number of people aged 15 and over is expected to increase from 3.5 billion to 4.5 billion. The number of people aged 15 and over is expected to increase from 3.5 billion to 4.5 billion. The number of people aged 15 and over is expected to increase from 3.5 billion to 4.5 billion.

the 1990s, the number of people in the world who are under 15 years of age is expected to increase from 1.1 billion to 1.5 billion. The number of people aged 65 and over is expected to increase from 200 million to 400 million. The number of people aged 15 and over is expected to increase from 3.5 billion to 4.5 billion. The number of people aged 15 and over is expected to increase from 3.5 billion to 4.5 billion. The number of people aged 15 and over is expected to increase from 3.5 billion to 4.5 billion.

• • • • •

- Studer (B.).** 55.073
 1881. Rapport de la Commission géologique suisse. Section suisse de l'Exposition géographique internationale à Venise, 1881. Berne, 1881, broch. in-4° de 3 pp. Impr. Stœmpfli. (554.94)
- Schmidt (C.).** 55.044
 1890. Osservazioni sulla geologia delle Alpi svizzere (*Dalla Monografia zur Geologie der Schweizer Alpen*). Basel, 1889). — (*Boll. del Real Comit. Geol. d'Italia*). Roma, 1890, vol. XXI, pp. 40-55. (554.94)
- Zujović (J.-M.).** 55
 1891. Contribution à l'étude géologique de l'ancienne Serbie (*Ann. géol. de la péninsule balkanique*). Belgrade, 1891, t. III, pp. 123-144. (554.961)
- Zujović (J.-M.).** 55
 1891. Esquisse géologique des Balkans avec « Geologische Kartenskizze von Donau-Bulgarien und Ost-Rumelien », dressée par M. F. Toula (*Ann. géol. de la péninsule balkanique*). Belgrade, 1891, t. III, pp. 218-242, 1 carte. (554.961)
- Fránović (A.).** 55.044
 1891. Toula's excursion an der unteren Donau (Sonderabdruck aus dem Anzeiger der Wiener Akademie, Nr XII) (*Ann. géol. de la péninsule balkanique*). Belgrade, 1891, t. III, pp. 252-255. (554.961.1)
- Petrović (M.).** 55.017.63
 1890. Zwei Bodenanalysen aus Bosnien (*Ann. géol. de la péninsule balkanique*). Belgrade, 1890, t. II, pp. 70-75. (554.961.2)
- Fránović (A.).** 55
 1891. Ein Ausflug nach Rogoznica (*Ann. géol. de la péninsule balkanique*). Belgrade, 1891, t. III, pp. 258-260, 1 fig. (554.961.4)
- Zujović (J.-M.).** 55
 1891. Esquisse géologique des Balkans avec « Geologische Kartenskizze von Donau-Bulgarien und Ost-Rumelien », dressée par M. F. Toula (*Ann. géol. de la péninsule balkanique*). Belgrade, 1891, t. III, pp. 218-242, 1 carte. (554.962)
- Leycester (E.-M.).** 55
 1852. Some account of the Volcanic Group of Milo, Anti-Milo, Kimolo and Polino (*The Journ. of the Royal Geogr. Society*). London, 1852, vol. XXII, pp. 201-227, 2 maps. (554.963.33)

0-717

486D.

1948

1949

1950

1951

1952

1953

1954

1955

1956

1957

1958

1959

1960

1961

1962

1963

1964

1965

1966

1967

1968

1969

1970

1971

1972

1973

1974

1975

1976

1977

1978

1979

1980

1981

1982

1983

1984

1985

1986

1987

1988

1989

1990

1991

1992

1993

1994

1995

1996

1997

1998

1999

2000

2001

2002

2003

2004

2005

2006

2007

2008

2009

2010

2011

2012

2013

2014

2015

2016

2017

2018

2019

2020

2021

2022

2023

2024

2025

2026

2027

2028

2029

2030

2031

2032

2033

2034

2035

2036

2037

2038

2039

2040

2041

2042

2043

2044

2045

2046

2047

2048

2049

2050

2051

2052

2053

2054

2055

2056

2057

2058

2059

2060

2061

2062

2063

2064

2065

2066

2067

2068

2069

2070

2071

2072

2073

2074

2075

2076

2077

2078

2079

2080

2081

2082

2083

2084

2085

2086

2087

2088

2089

2090

2091

2092

2093

2094

2095

2096

2097

2098

2099

2100

2101

2102

2103

2104

2105

2106

2107

2108

2109

2110

2111

2112

2113

2114

2115

2116

2117

2118

2119

2120

2121

2122

2123

2124

2125

2126

2127

2128

2129

2130

2131

2132

2133

2134

2135

2136

2137

2138

2139

2140

2141

2142

2143

2144

2145

2146

2147

2148

2149

2150

2151

2152

2153

2154

2155

2156

2157

2158

2159

2160

2161

2162

2163

2164

2165

2166

2167

2168

2169

2170

2171

2172

2173

2174

2175

2176

2177

2178

2179

2180

2181

2182

2183

2184

2185

2186

2187

2188

2189

2190

2191

2192

2193

2194

2195

2196

2197

2198

2199

2200

2201

2202

2203

2204

2205

2206

2207

2208

2209

2210

2211

2212

2213

2214

2215

2216

2217

2218

2219

2220

2221

2222

2223

2224

2225

2226

2227

2228

2229

2230

2231

2232

2233

2234

2235

2236

2237

2238

2239

2240

2241

2242

2243

2244

2245

2246

2247

2248

2249

2250

2251

2252

2253

2254

2255

2256

2257

2258

2259

2260

2261

2262

2263

2264

2265

2266

2267

2268

2269

2270

2271

2272

2273

2274

2275

2276

2277

2278

2279

2280

2281

2282

2283

2284

2285

2286

2287

2288

2289

2290

2291

2292

2293

2294

2295

2296

2297

2298

2299

2300

2301

2302

2303

2304

2305

2306

2307

2308

2309

2310

2311

2312

2313

2314

2315

2316

2317

2318

2319

2320

2321

2322

2323

2324

2325

2326

2327

2328

2329

2330

2331

2332

2333

2334

2335

2336

2337

2338

2339

2340

2341

2342

2343

2344

2345

2346

2347

2348

2349

2350

2351

2352

2353

2354

2355

2356

2357

2358

2359

2360

2361

2362

2363

2364

2365

2366

2367

2368

2369

2370

2371

2372

2373

2374

2375

2376

2377

2378

2379

2380

2381

2382

2383

2384

2385

2386

2387

2388

2389

2390

2391

2392

2393

2394

2395

2396

2397

2398

2399

2400

<[illegible]

1. The first step in the process of the investigation is the identification of the problem. This is done by the investigator who is responsible for the study. The investigator must first identify the problem that is being studied. This is done by the investigator who is responsible for the study. The investigator must first identify the problem that is being studied.

1. The first step in the process of identifying a problem is to recognize that a problem exists. This is often done by comparing current performance with a desired state or goal. If there is a significant difference, a problem is identified.

14. The following information was obtained from the records of the Department of the Interior, Bureau of Land Management, regarding the land owned by the United States in the State of Nevada:

1. The first step in the process is to identify the problem or issue that needs to be addressed. This involves gathering information and understanding the context of the problem.

1. The first step is to identify the problem or question that needs to be answered. This involves understanding the context and the specific requirements of the task.

1881

[illegible]

THE UNIVERSITY OF CHICAGO LIBRARY

Gorceix (H.). 55

1873. Sur la géologie des îles de Nisiros et de Cos (*Bull. de la Soc. géol. de France*). Paris, 1872-1873, 3^e sér., t. I, p. 365.

(554.963.33)

Gorceix (H.). 55

1876. Aperçu géologique sur l'île de Cos (*Ann. scientifiques de l'École normale supérieure*). Paris, 1876, 2^e sér., t. V, pp. 205-216, pl. I-II.

(554.963.33)

Lannay (L. de). 55

1893. Description géologique des îles de Mételin et de Thasos (mer Egée) (*Ann. géol. de la péninsule balkanique*). Belgrade, 1892-1893, t. IV (annexe), pp. 56-101.

(554.963.33)

Vénukov (P.). 55.024

1886. Carte géologique du Turkestan russe, dressée par MM. Mouchkétoff et Romanovsky. Six feuilles chromolithographiées. Échelle $\frac{1}{4}$ 250 000 (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CII, pp. 331 et 565-566.

(555.111.22)

Vénukov (P.). 55.024

1887. Considérations sur la Carte géologique du lac Baïkal et de ses environs (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CIV, p. 139.

(555.112.13)

Vénukov (P.). 55

1883. Résultats scientifiques des voyages du colonel Préjevalsky et particulièrement du troisième voyage dirigé au Thibet et aux sources du fleuve Jaune (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1883, t. XCVI, pp. 1872-1875.

(555.121.12)

Diener (C.). 55

1895. Ergebnisse einer geologischen Expedition in den Central-Himalaya von Johár, Hundes, und Painkhánda (*Denkschriften der kaiserl. Akad. der Wissenschaften*) (Mathem.-natur. Classe). Wien, 1895, Bd LXII, SS. 533-608, mit 1 geol. Karte, 7 Taf. und 16 Textfig.

(555.121.12)

Ramond (G.). 55.044

1893. Geologie des Indes anglaises (stratigraphie et tectonique), d'après la nouvelle édition de « A Manual of the Geology of India », 2^e édition, 1893, élaborée par M. R. Oldham (*Annuaire géol. universel*). Paris, 1893, t. X, pp. 595-654.

(555.21)

The first part of the report deals with the general situation of the country. It is a very interesting and informative study of the country's development. The author has done a great deal of research and has gathered a wealth of material. The report is well written and is a valuable contribution to the study of the country.

The second part of the report deals with the economic situation. It is a very detailed and thorough study of the country's economy. The author has done a great deal of research and has gathered a wealth of material. The report is well written and is a valuable contribution to the study of the country's economy.

The third part of the report deals with the social situation. It is a very detailed and thorough study of the country's social conditions. The author has done a great deal of research and has gathered a wealth of material. The report is well written and is a valuable contribution to the study of the country's social conditions.

The fourth part of the report deals with the political situation. It is a very detailed and thorough study of the country's political conditions. The author has done a great deal of research and has gathered a wealth of material. The report is well written and is a valuable contribution to the study of the country's political conditions.

The fifth part of the report deals with the cultural situation. It is a very detailed and thorough study of the country's cultural conditions. The author has done a great deal of research and has gathered a wealth of material. The report is well written and is a valuable contribution to the study of the country's cultural conditions.

The sixth part of the report deals with the environmental situation. It is a very detailed and thorough study of the country's environmental conditions. The author has done a great deal of research and has gathered a wealth of material. The report is well written and is a valuable contribution to the study of the country's environmental conditions.

The seventh part of the report deals with the international situation. It is a very detailed and thorough study of the country's international relations. The author has done a great deal of research and has gathered a wealth of material. The report is well written and is a valuable contribution to the study of the country's international relations.

The eighth part of the report deals with the future of the country. It is a very detailed and thorough study of the country's future prospects. The author has done a great deal of research and has gathered a wealth of material. The report is well written and is a valuable contribution to the study of the country's future prospects.

Gaudry (A.). 55.044

1885. Remarques faites en présentant un travail de M. Jourdy, « Sur la géologie de l'est du Tonkin » (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1885, t. CI, p. 976. (555.223.1)

Jourdy (E.). 55

1886. Sur la géologie de l'est du Tonkin (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CII, pp. 937-939. (555.223.1)

Hébert (Ed.). 55.044

1884. Rapport sur le travail de M. Péron, en réponse à la question de l'Académie, intitulée : « Description géologique d'une région de la France ou de l'Algérie » pour l'obtention du grand prix des sciences physiques (année 1883) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCVIII, pp. 1111-1112. (556.112)

Hébert (Ed.). 55

1881. Observations sur les résultats géologiques fournis par les observations de M. le commandant Roudaire dans les chotts tunisiens (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCII, pp. 1310-1312. (556.113)

Rolland (G.). 55

1886. Sur la géologie de la Tunisie centrale, du Kef à Kairouan (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CII, pp. 1344-1347. (556.113)

Errington de La Croix (J.). 55

1887. La géologie du Cherichira (Tunisie centrale) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CV, pp. 321-323. (556.113)

Quantin (H.). 55.017.63

1887. Contribution à l'étude du sol de la Tunisie (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CIV, pp. 1528-1529. (556.113)

Rochet d'Hérleourt (...). 55

1846. Observations géologiques recueillies en Égypte, sur la mer Rouge, le golfe d'Aden, le pays d'Adel et le royaume de Choa (*Bull. de la Soc. géol. de France*). Paris, 1845-1846, 2^e sér., t. III, pp. 541-546. (556.131)

- Andouard (A.).** 55.017.63
 1893. Les sables du désert de la Basse-Égypte (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1893, t. CXVII, pp. 258-260. (556.131)
- Aubry (...).** 55
 1885. Observations géologiques sur le royaume du Choa et les pays Gallas (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1885, t. CI, pp. 1182-1184. (556.133)
- Barrat (M.).** 55
 1894. Trois coupes géologiques du Congo français (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1894, t. CXIX, pp. 703-705. (556.311)
- Barrat (M.).** 55
 1894. Sur la géologie du Congo français (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1894, t. CXIX, pp. 758-761. (556.311)
- Choffat (P.).** 55
 1889. Dr Welwitsch. — Quelques notes sur la géologie d'Angola, coordonnées et annotées (*Communic. da Comissão dos Trabalhos Geol. de Portugal*). Lisboa, 1888-1889, t. II, fasc. I, pp. 27-44, 4 est. (556.32)
- Höbnel (L.-R. von), Rosiwal (A.), Toulia (F.) und Suess (E.).** 55
 1891. Beiträge zur geologischen Kenntniss des östlichen Africa (*Denkschriften der kaiserl. Akad. der Wissenschaften*) (Mathem.-natur.-Classe). Wien, 1891, Bd LVIII, SS. 447-584 mit 9 Taf., 1 Karte und 4 Textfig. (556.331)
- Granddier (A.).** 55
 1894. Du sol et du climat de l'île de Madagascar (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1894, t. CXVIII, pp. 952-958. (556.491)
- Alderson (V.-C.).** 55.01
 1889. Geology in the High School (*The American Geologist*). Minneapolis, 1889, vol. IV, pp. 284-289. (557)
- Marcou (J.).** 55.016.023
 1893. Second supplement to « Mapoteca Geologica Americana », 1752-1881 (*The American Geologist*). Minneapolis, 1893, vol. XI, pp. 95-99. (557)

- Drouet (P.).** 55
 1894. Quelques notes élémentaires sur divers sujets relatifs à l'histoire naturelle, recueillies en 1893, dans le Nord des États-Unis, au Canada et à l'Exposition de Chicago (*Bull. de la Soc. linnéenne de Normandie*). Caen, 1894, 4^e sér., vol. VIII, pp. 175-268. (557)
- Gelnitz (H.-B.).** 55.072
 1895. Die Fortschritte der Geologischen Landesaufnahme in den Vereinigten Staaten Nordamerikas (*Abhand. der Naturwiss. Gesellsch. « Isis » in Dresden*). Dresden, 1895, SS. 68-70. (557)
- Hair (J.).** 55
 1893. Alaska (*The American Geologist*). Minneapolis, 1893, vol. XI, pp. 287-299. (557.115)
- Emmons (E.).** 55
 1888. Geology of the Montmorenci (*The American Geologist*). Minneapolis, 1888, vol. II, pp. 94-100. (557.123)
- Hill (B.-T.).** 55
 1891. Preliminary notes on the Topography and Geology of Northern Mexico and Southwest Texas, and New Mexico (*The American Geologist*). Minneapolis, 1891, vol. VIII, pp. 133-141, 2 fig. (557.211)
- Crawford (J.).** 55.072
 1890. The Geological Survey of Nicaragua (*The American Geologist*). Minneapolis, 1890, vol. VI, pp. 377-382. (557.283)
- Galéotti (H.-G.).** 55
 1841. Aperçu géognostique sur les environs de la Havane (*Bull. de l'Acad. royale des sciences, etc.*). Bruxelles, 1841, 1^{re} sér., t. VIII, pp. 405-417, 1 carte géol. (557.291.1)
- Cope (E.-D.).** 55.092
 1888. Ferdinand V. Hayden (*The American Geologist*). Minneapolis, 1888, vol. I, pp. 110-113, 1 portrait. (557.3)
- Lawton (C.-D.).** 55.092
 1888. Sketch of the life and character of Charles E. Wright, late State Geologist of Michigan (*The American Geologist*). Minneapolis, 1888, vol. II, pp. 307-311, 1 portrait. (557.3)

... ..
... ..
... ..
... ..
... ..

... ..
... ..
... ..
... ..
... ..

... ..
... ..
... ..
... ..
... ..

... ..
... ..
... ..
... ..
... ..

... ..
... ..
... ..
... ..
... ..

... ..
... ..
... ..
... ..
... ..

... ..
... ..
... ..
... ..
... ..

... ..
... ..
... ..
... ..
... ..

- Taylor (W.-E.).** 55
 1888. Geology in our preparatory Schools (*The American Geologist*). Minneapolis, 1888, vol. I, pp. 316-321. (557.3)
- Ulrich (E.-O.).** 55.092
 1888. Prof. Amos H. Worthen (*The American Geologist*). Minneapolis, 1888, vol. II, pp. 114-117. (557.3)
- Upham (W.).** 55.092
 1888. Prof. Henry Carvill Lewis and his work in Glacial Geology (*The American Geologist*). Minneapolis, 1888, vol. II, pp. 371-379, 1 portrait. (557.3)
- Chamberlin (T.-C.).** 55.092
 1889. Roland Duer Irving (*The American Geologist*). Minneapolis, 1889, vol. III, pp. 1-6, 1 portrait. (557.3)
- Featherstonhaugh (J.-D.).** 55.092
 1889. Memoir of Mr. G.-W. Featherstonhaugh (*The American Geologist*). Minneapolis, 1889, vol. III, pp. 217-223, 1 portrait. (557.3)
- Frazer (P.).** 55.08
 1889. An unjust attack. (Reply to articles concerning The American Committee of the International Congress of Geologists by J.-D. Dana and J.-W. Powell, in *The Amer. Journ. of Science* for December 1888.) (*The American Geologist*.) Minneapolis, 1889, vol. III, pp. 65-72. (557.3)
- J . . . (J.-F.).** 55.092
 1889. Uriah Pierson James (*The American Geologist*). Minneapolis, 1889, vol. III, pp. 281-287. (557.3)
- Smock (J.-C.).** 55.092
 1889. George H. Cook, late State Geologist of New Jersey (*The American Geologist*). Minneapolis, 1889, vol. IV, pp. 321-326, 1 portrait. (557.3)
- Winchell (A.).** 55.092
 1889. Douglass Houghton (*The American Geologist*). Minneapolis, 1889, vol. IV, pp. 129-139, 1 portrait. (557.3)
- Winchell (A.).** 55.092
 1889. Charles Whittlesey (*The American Geologist*). Minneapolis, 1889, vol. IV, pp. 257-268, 1 portrait. (557.3)

1. The first part of the report deals with the general situation of the country and the progress of the work during the year.

2. The second part of the report deals with the results of the work during the year and the progress of the work during the year.

3. The third part of the report deals with the results of the work during the year and the progress of the work during the year.

4. The fourth part of the report deals with the results of the work during the year and the progress of the work during the year.

5. The fifth part of the report deals with the results of the work during the year and the progress of the work during the year.

6. The sixth part of the report deals with the results of the work during the year and the progress of the work during the year.

7. The seventh part of the report deals with the results of the work during the year and the progress of the work during the year.

8. The eighth part of the report deals with the results of the work during the year and the progress of the work during the year.

9. The ninth part of the report deals with the results of the work during the year and the progress of the work during the year.

10. The tenth part of the report deals with the results of the work during the year and the progress of the work during the year.

11. The eleventh part of the report deals with the results of the work during the year and the progress of the work during the year.

12. The twelfth part of the report deals with the results of the work during the year and the progress of the work during the year.

55.092

1889. Benjamin Franklin Shumard (*The American Geologist*).
Minneapolis, 1889, vol. IV, pp. 1-6. (557.3)

55.092

1889. Sketch of the life of David Dale Owen (*The American Geologist*). Minneapolis, 1889, vol. IV, pp. 65-72, 1 portrait.
(557.3)

Branner (J.-C.).

55.072

1890. The relations of the State and National Geological Surveys to each other and to the Geologists of the country (*The American Geologist*). Minneapolis, 1890, vol. VI, pp. 295-309. (557.3)

Howard (J.-S.).

55.092

1890. Henry Rowe Schoolcraft (*The American Geologist*). Minneapolis, 1890, vol. V, pp. 1-9, 1 portrait. (557.3)

Orton (E.).

55.092

1890. Leo Lesquereux (*The American Geologist*). Minneapolis, 1890, vol. V, pp. 284-296, 1 portrait. (557.3)

Winchell (N.-H.).

55.092

1890. A sketch of Richard Owen (*The American Geologist*). Minneapolis, 1890, vol. VI, pp. 135-145, 1 portrait. (557.3)

Winslow (A.).

55.092

1890. Charles Albert Ashburner (*The American Geologist*). Minneapolis, 1890, vol. VI, pp. 69-78. (557.3)

Eyerman (J.).

55.092

1891. A catalogue of the palaeontological publications of Joseph Leidy (*The American Geologist*). Minneapolis, 1891, vol. VIII, pp. 332-342. (557.3)

Marcou (J.).

55.092

1891. Biographical notice of Ebenezer Emmons (*The American Geologist*). Minneapolis, 1891, vol. VII, pp. 1-23. (557.3)

White (I.-C.).

55.092

1891. James Macfarlane (*The American Geologist*). Minneapolis, 1891, vol. VII, pp. 145-149, 1 portrait. (557.3)

Winchell (N.-H.).

55.092

1891. Jean N. Nicollet (*The American Geologist*). Minneapolis, 1891, vol. VIII, pp. 343-352, 1 portrait. (557.3)

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

- Mac Gee (W.-J.).** 55.072
 1892. The areal work of the United States Geological Survey (*The American Geologist*). Minneapolis, 1892, vol. X, pp. 377-379. (557.3)
- Frazer (P.).** 55.092
 1893. Thomas Sterry Hunt (*The American Geologist*). Minneapolis, 1893, vol. XI, pp. 4-13, 1 portrait. (557.3)
- Tarr (R.-S.).** 55.017.044
 1894. Economic Geology of the United States. New York, 1894, vol. in-8° of 509 pp., illustrated Macmillan and Co (*The American Geologist*). Minneapolis, 1894, vol. XIII, pp. 189-192. (557.3)
- Winchell (N.-H.).** 55.092
 1894. Increase Allen Lapham (*The American Geologist*). Minneapolis, 1894, vol. XIII, pp. 4-38, pl. I-II, 1 portrait. (557.3)
- Daubrée (A.).** 55.092
 1895. Notice sur les travaux minéralogiques et géologiques de M. James Dana (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1895, t. CXX, pp. 956-960 (557.3)
- Fairchild (H.-L.).** 55.01
 1893. The Geological History of Rochester (*Proceed. of the Rochester Acad. of Science*). Rochester, 1893, vol. II, pp. 215-223. (557.311.6)
- Winchell (N.-H.).** 55.072
 1889. Natural Science at the University of Minnesota (*The American Geologist*). Minneapolis, 1889, vol. III, pp. 165-169. (557.321.2)
- Broadhead (G.-C.).** 55
 1889. The Missouri River (*The American Geologist*). Minneapolis, 1889, vol. IV, pp. 148-155. (557.322)
- Hull (Ed.) and Foerste (A.-F.).** 55
 1891. On the physical geology of Tennessee and adjoining districts in the United States of America with notes and comments by A. F. Foerste (*The American Geologist*). Minneapolis, 1891, vol. VII, pp. 345-351. (557.322)

Hague (A.). 55

1888. Report of operations of the Yellowstone National Park Division for the fiscal year 1887-1888 (*9th Ann. Report of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1887-1888, pp. 91-96. (557.333)

Marcou (J.). 55

1867. Une ascension dans les montagnes rocheuses (*Bull. de la Soc. de géographie*). Paris, 1867, broch. in-8° de 24 pp. Imp. E. Martinet. (557.337)

Hill (R.-T.). 55

1891. Preliminary notes on the Topography and Geology of Northern Mexico and Southwest Texas, and New-Mexico (*The American Geologist*). Minneapolis, 1891, vol. VIII, pp. 133-141, 2 fig. (557.337)

Fairbanks (H.-W.). 55

1891. Geology of the Mother Lode Gold Belt (*The American Geologist*). Minneapolis, 1891, vol. VII, pp. 209-222. (557.343)

Turner (H.-W.). 55

1893. Some recent contributions to the geology of California (*The American Geologist*). Minneapolis, 1893, vol. XI, pp. 307-324. (557.343)

Cammins (W.-F.) and Lerch (O.). 55

1890. A geological survey of the Concho country, State of Texas (*The American Geologist*). Minneapolis, 1890, vol. II, pp. 321-335, 1 fig. (557.35)

Hill (R.-T.). 55

1891. Preliminary notes on the Topography and Geology of Northern Mexico and Southwest Texas, and New Mexico (*The American Geologist*). Minneapolis, 1891, vol. VIII, pp. 133-141, 2 fig. (557.35)

Kennedy (W.). 55

1894. Geology of Jefferson County, Texas (*The American Geologist*). Minneapolis, 1894, vol. XIII, pp. 268-275. (557.35)

Bouchepon (F. de). 55

1858. Notes sur la géologie de l'isthme de Panama (*Bull. de la Soc. géol. de France*). Paris, 1857-1858, 2^e sér., t. XV, pp. 642-656. (558.112.1)

其後，又有一人，名曰張三，亦在該處居住。張三之子，名曰張四，年方十歲，亦在該處居住。張三之子，名曰張五，年方十歲，亦在該處居住。

其後，又有一人，名曰張六，亦在該處居住。張六之子，名曰張七，年方十歲，亦在該處居住。張六之子，名曰張八，年方十歲，亦在該處居住。

其後，又有一人，名曰張九，亦在該處居住。張九之子，名曰張十，年方十歲，亦在該處居住。張九之子，名曰張十一，年方十歲，亦在該處居住。

其後，又有一人，名曰張十二，亦在該處居住。張十二之子，名曰張十三，年方十歲，亦在該處居住。張十二之子，名曰張十四，年方十歲，亦在該處居住。

其後，又有一人，名曰張十五，亦在該處居住。張十五之子，名曰張十六，年方十歲，亦在該處居住。張十五之子，名曰張十七，年方十歲，亦在該處居住。

其後，又有一人，名曰張十八，亦在該處居住。張十八之子，名曰張十九，年方十歲，亦在該處居住。張十八之子，名曰張二十，年方十歲，亦在該處居住。

其後，又有一人，名曰張二十一，亦在該處居住。張二十一之子，名曰張二十二，年方十歲，亦在該處居住。張二十一之子，名曰張二十三，年方十歲，亦在該處居住。

其後，又有一人，名曰張二十四，亦在該處居住。張二十四之子，名曰張二十五，年方十歲，亦在該處居住。張二十四之子，名曰張二十六，年方十歲，亦在該處居住。

其後，又有一人，名曰張二十七，亦在該處居住。張二十七之子，名曰張二十八，年方十歲，亦在該處居住。張二十七之子，名曰張二十九，年方十歲，亦在該處居住。

- Mano (C.).** 55
 1884. Observations géologiques sur le passage des Cordillères par l'isthme de Panama (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCIX, pp. 573-574. (558.112.1)
- Daubrée (A.) et Des Cloizeaux (A.).** 55
 1882. Instructions géologiques destinées aux membres de l'expédition du cap Horn (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1882, t. XCIV, pp. 1567-1568. (558.124)
- Filhol (H.).** 55
 1882. Rapports géologiques et zoologiques de l'île Campbell avec les terres australes avoisinantes (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1882, t. XCIV, pp. 563-566. (559.351)
- Daubrée (A.).** 55.044
 1883. Lettre de M. Nordenskiöld, faisant connaître les résultats obtenus dans son exploration de l'intérieur du Groënland (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1883, t. XCVII, pp. 1031-1032. (559.911)
- Quetelet (A.).** 55.01
 1835. Rapport sur les progrès et sur l'état actuel en Belgique, de la géologie et des sciences qui s'y rattachent (*Bull. de l'Acad. royale des sciences, etc.*). Bruxelles, 1835, 1^{re} sér., t. II, pp. 477-494. (559.98)
- Beaumont (Elie de).** 55.044
 1846. Communication faite au sujet de la présentation du premier volume de ses *Leçons de géologie pratique* professées au Collège de France pendant l'année 1843-1844 (*Bull. de la Soc. géol. de France*). Paris, 1845-1846, 2^e sér., t. III, pp. 62-65. (559.98)
- Delbos (J.).** 55.01
 1846. Sur l'origine des idées géologiques chez les orientaux (*Bull. de la Soc. géol. de France*). Paris, 1845-1846, 2^e sér., t. III, pp. 510-518. (559.98)
- Martins (Ch.) et Hugard (J.).** 55.016
 1846. Liste bibliographique par ordre de matières des ouvrages et mémoires géologiques publiés en 1845 et 1846, suivie d'une table alphabétique des auteurs (*Bull. de la Soc. géol. de France*). Paris, 1845-1846, 2^e sér., t. III, pp. 657-718. (559.98)

1. The first step is to identify the problem. This involves understanding the current situation and what needs to be improved.

1. The first step in the process is to identify the problem or issue that needs to be addressed. This involves gathering information and understanding the context of the problem.

2. Once the problem is identified, the next step is to define the objectives and goals of the project. This helps to clarify what needs to be achieved and provides a clear direction for the team.

3. The third step is to develop a plan or strategy to address the problem. This involves breaking down the problem into smaller, manageable tasks and determining the resources needed to complete them.

4. The fourth step is to implement the plan. This involves putting the strategy into action and monitoring progress to ensure that the project is on track.

5. The final step is to evaluate the results of the project. This involves assessing the outcomes against the objectives and goals and identifying any areas for improvement.

[illegible][illegible]

1. The first step in the process is to identify the problem or issue that needs to be addressed. This involves gathering information and understanding the context of the problem.

1. The first part of the document is a letter from the President of the United States to the Congress, dated January 1, 1861. It is a very important document, as it contains the President's message to the Congress at the beginning of his first term. The letter is written in a very formal and dignified style, and it is one of the most important documents in the history of the United States.

1. The first step in the process is to identify the problem or issue that needs to be addressed. This involves gathering information and understanding the context of the problem.

2. Once the problem is identified, the next step is to define the objectives and goals of the project. This helps to clarify what needs to be achieved and provides a clear direction for the work.

3. The third step is to develop a plan or strategy to address the problem. This involves identifying the resources needed, the tasks to be completed, and the timeline for the project.

4. The fourth step is to implement the plan. This involves putting the strategy into action and monitoring progress to ensure that the project is on track.

5. The final step is to evaluate the results of the project. This involves assessing the outcomes against the objectives and goals, and identifying any lessons learned for future projects.

1. The first step is to identify the problem or question that needs to be answered. This involves understanding the context and the specific information required.

600 1000 1500 2000 2500 3000 3500 4000 4500 5000 5500 6000 6500 7000 7500 8000 8500 9000 9500 10000

- Hébert (Éd.).** 55
 1865. La géologie. Leçon d'ouverture (20 mars 1865) (*Revue des cours scientifiques*). Paris, 1865, broch. in-8° de 22 pp. Gauthier-Villars, impr.-libr. (559.98)
- Meunier (S.).** 55
 1869. Conférences de géologie. Résumé de la conférence de clôture : « La vie du Globe », faite le 22 juillet 1869 aux élèves agronomes du Museum d'histoire naturelle. Paris, 1869, broch. in-8° de 12 pp. Aux bureaux du *Cosmos*. (559.98)
- Desguin (P.).** 55
 1871. Programme de huit leçons de géologie faites à la Société de géographie d'Anvers. Bruxelles, 1871, broch. in-8° de 24 pp. Impr. et lith. H.-D. Reynders. (559.98)
- Frič (A.).** 55
 1875. Malá geologie čili Nauka o vrstvá chůry zemské. Prag, 1875, in-8°, 169 SS. se 400 Vykresy Tiskem dra. Edv. Grégra. (559.98)
- Prestwich (J.).** 55
 1875 The Past and Future of Geology (An inaugural Lecture given on January 29, 1875). London, 1875, pamphlet in-8° of 48 pp., and 4 fig. Macmillan et Co. (559.98)
- Delesse (A.) et Lapparent (A. de).** 55.016
 1878. Extraits de géologie pour les années 1876 et 1877 (*Ann. des Mines*). Paris, 1878, 7^e sér., t. XIII, pp. 327-526. (559.98)
- Hébert (Ed.), Vélain (Ch.) et Jannettaz (Ed.).** 55.073
 1878. Guide du géologue à l'Exposition universelle de 1878, et dans les collections publiques et privées de Paris. Paris, 1878, vol. in-8° de 154 pp. et 1 plan. (Aux Bureaux de la Société géologique de France.) (559.98)
- Firket (Ad.).** 55.071.049
 1881. La construction des coupes géologiques par H. Martyn Chance. Traduit et annoté par Ad. Firket (*Revue univers. des Mines, etc.*). Liège, 1881, 2^e sér., t. X, pp. 576-584, pl. XIX. (559.98)
- Gasparin (P. de).** 55.017.63
 1881. Sur le rôle de l'acide phosphorique dans les sols volcaniques (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCII, pp. 1322-1324. (559.98)

10. The first of these is the fact that the
the system of the world is not a simple
one, but a complex one, and that the
the system of the world is not a simple
one, but a complex one, and that the

11. The second of these is the fact that the
the system of the world is not a simple
one, but a complex one, and that the
the system of the world is not a simple
one, but a complex one, and that the

12. The third of these is the fact that the
the system of the world is not a simple
one, but a complex one, and that the
the system of the world is not a simple
one, but a complex one, and that the

13. The fourth of these is the fact that the
the system of the world is not a simple
one, but a complex one, and that the
the system of the world is not a simple
one, but a complex one, and that the

14. The fifth of these is the fact that the
the system of the world is not a simple
one, but a complex one, and that the
the system of the world is not a simple
one, but a complex one, and that the

15. The sixth of these is the fact that the
the system of the world is not a simple
one, but a complex one, and that the
the system of the world is not a simple
one, but a complex one, and that the

16. The seventh of these is the fact that the
the system of the world is not a simple
one, but a complex one, and that the
the system of the world is not a simple
one, but a complex one, and that the

17. The eighth of these is the fact that the
the system of the world is not a simple
one, but a complex one, and that the
the system of the world is not a simple
one, but a complex one, and that the

18. The ninth of these is the fact that the
the system of the world is not a simple
one, but a complex one, and that the
the system of the world is not a simple
one, but a complex one, and that the

- Schlessing (Th.).** 55.017.63
 1881. Industrie de la magnésie (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCIII, pp. 156-159. (559.98)
- Tedeschi di Ercole (V.).** 55.017.63
 1881. Sur le sol volcanique de Catane (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCII, pp. 1516-1517. (559.98)
- Cotteau (G.).** 55.08
 1882. La géologie au Congrès de la Rochelle en septembre 1882 (*Bull. de la Soc. des sciences historiques et naturelles de l'Yonne*). Auxerre, 1882, t. VIII, pp. 13-24. (559.98)
- Tribolet (M. de).** 55
 1883. La géologie, son objet, son développement, sa méthode, ses applications (Conférence académique). Neufchâtel. 1883, broch. in-8° de 49 pp. Impr. James-Attinger. (559.98)
- Dewalque (G.).** 55.016
 1884. Catalogue des ouvrages de géologie, de minéralogie et de paléontologie, ainsi que des cartes géologiques qui se trouvent dans les principales bibliothèques de Belgique. Liège, 1884, vol. in-8° de 394 pp. Impr. H. Vaillant-Carmanne. (559.98)
- Gaudry (A.).** 55.044
 1884. Communication faite en présentant à l'Académie plusieurs mémoires de paléontologie et un manuel de géologie, au nom de M. le professeur Seeley (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCIX, pp. 995-996. (559.98)
- Lechartier (G.).** 55.017.63
 1884. Sur l'analyse des terres arables (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCVIII, pp. 1339-1342. (559.98)
- Delgado (J.-F.-N.) et Choffat (P.).** 55.011
 1885. Réponse de la sous-commission portugaise à la circulaire de M. Capellini, président de la Commission internationale de nomenclature géologique (*Communic. da Secção dos Trabalhos Geol. de Portugal*). Lisboa, 1885, t. I, fasc. I, pp. 134-140. (559.98)

1. The first of these is the fact that the
 2. The second is the fact that the
 3. The third is the fact that the

4. The fourth is the fact that the
 5. The fifth is the fact that the
 6. The sixth is the fact that the

7. The seventh is the fact that the
 8. The eighth is the fact that the
 9. The ninth is the fact that the

10. The tenth is the fact that the
 11. The eleventh is the fact that the
 12. The twelfth is the fact that the

13. The thirteenth is the fact that the
 14. The fourteenth is the fact that the
 15. The fifteenth is the fact that the

16. The sixteenth is the fact that the
 17. The seventeenth is the fact that the
 18. The eighteenth is the fact that the

19. The nineteenth is the fact that the
 20. The twentieth is the fact that the

21. The twenty-first is the fact that the
 22. The twenty-second is the fact that the
 23. The twenty-third is the fact that the
 24. The twenty-fourth is the fact that the
 25. The twenty-fifth is the fact that the

Delgado (J.-F.-N.) et Choffat (P.). 55.011

1885. Rapport de la sous-commission portugaise de nomenclature, en vue du Congrès géologique international de Berlin en 1884 (*Communic. da Secção dos Trabalhos Geol. de Portugal*). Lisboa, 1885, t. I, fasc. I, pp. 141-154. (559.98)

Lapparent (A. de). 55

1885. Le rôle du temps dans la nature (*Revue des questions scientifiques*). Bruxelles, 1885, t. XVII, pp. 353-385. (559.98)

Ribeiro (C.), Rodrigues (J.-J.), Malheiro (L.-A.) et Delgado (J.-F.-N.). 55.011

1885. Rapport des membres portugais des sous-commissions hispano-lutitaniennes en vue du Congrès géologique international de Bologne en 1884 (*Communic. da Secção dos Trabalhos Geol. de Portugal*). Lisboa, 1885, t. I, fasc. I, pp. 123-133. (559.98)

Choffat (P.). 55.08

1887. Troisième session du Congrès géologique international (Extr. du *Journ. des sciences mathém., phys. et nat.*). Lisbonne, 1885, n° XLI. — (*Communic. da Comissão dos Trabalhos Geol. de Portugal*). Lisboa, 1887, t. I, fasc. II, pp. 211-221. (559.98)

Chamberlin (F.-C.). 55.01

1888. The ethical functions of scientific Study (*The American Geologist*). Minneapolis, 1888, vol. II, pp. 380-396. (559.98)

Frazer (P.). 55.08.09

1888. A short history of the origin and acts of the International Congress of geologists, and of the american committee delegates to it (*The American Geologist*). Minneapolis, 1888, vol. I, pp. 3-11 and 86-100. (559.98)

Fritsch (K. von). 55

1888. Allgemeine Geologie (*Bibliothek Geogr. Handbücher*). Stuttgart, 1888, Bd in-8° von xxxvi und 500 SS., mit 102 Abbild. Verlag von J. Engelhorn. (559.98)

Prestwich (J.). 55.044

1888. Geology : Chemical, Physical and Stratigraphical (*The American Geologist*). Minneapolis, 1888, vol. II, pp. 341-343. (559.98)

• 1991 •

1991

1991

1991

1991

1991

1991

1991

1991

1991

1991

1991

1991

1991

1991

1991

1991

1991

1991

1991

1991

1991

1991

1991

1991

1991

1991

1991

1991

1991

1991

1991

1991

1991

1991

1991

- Winchell (A.).** 55
 1888. Geology as a means of culture (*The American Geologist*). Minneapolis, 1888, vol. II, pp. 44-51 and 100-114. (559.98)
- Feerste (A.-F.).** 55.071
 1889. Note taking and the use of maps in geological field work (*The American Geologist*). Minneapolis, 1889, vol. IV, pp. 229-237. (559.98)
- Frazer (P.).** 55.08
 1889. The late Session of the International Congress of Geologists at London (*The American Geologist*). Minneapolis, 1889, vol. IV, pp. 44-57. (559.98)
- Lane (A.-C.).** 55.071
 1889. A Pocket mapping instrument (*The American Geologist*). Minneapolis, 1889, vol. IV, pp. 239-243, 1 fig. (559.98)
- Rouville (P. de).** 55
 1889. Notions élémentaires de géologie. Montpellier, 1889, broch. in-8° de 83 pp. Typogr. et lithogr. Charles Boehm. (559.98)
- Frazer (P.).** 55.08
 1890. The session of the International Geological Congress in Philadelphia (*The American Geologist*). Minneapolis, 1890, vol. V, pp. 208-212. (559.98)
- Witmeur (H.).** 55
 1890. Les origines de la Terre (Conférence donnée le 3 décembre 1889 à l'Université de Bruxelles). Bruxelles, 1890, broch. in-8° de 20 pp. Impr. Alex. Berqueman. (559.98)
- Darton (N.-H.).** 55.071
 1891. On a Jointed Earth-auger for Geological Explorations in Soft deposits (*The American Geologist*). Minneapolis, 1891, vol. VII, pp. 117-119. (559.98)
- Lapworth (C.).** 55.01
 1892. British Association for the Advancement of Science. Edinburgh Meeting (*The American Geologist*). Minneapolis, 1892, vol. X, pp. 225-242. (559.98)

March 1st. The first of the season. The weather was very cold and the wind was very strong. The snow was very deep and the ice was very thick. The water was very cold and the fish were very scarce.

March 2nd. The second of the season. The weather was very cold and the wind was very strong. The snow was very deep and the ice was very thick. The water was very cold and the fish were very scarce.

March 3rd. The third of the season. The weather was very cold and the wind was very strong. The snow was very deep and the ice was very thick. The water was very cold and the fish were very scarce.

March 4th. The fourth of the season. The weather was very cold and the wind was very strong. The snow was very deep and the ice was very thick. The water was very cold and the fish were very scarce.

March 5th. The fifth of the season. The weather was very cold and the wind was very strong. The snow was very deep and the ice was very thick. The water was very cold and the fish were very scarce.

March 6th. The sixth of the season. The weather was very cold and the wind was very strong. The snow was very deep and the ice was very thick. The water was very cold and the fish were very scarce.

March 7th. The seventh of the season. The weather was very cold and the wind was very strong. The snow was very deep and the ice was very thick. The water was very cold and the fish were very scarce.

March 8th. The eighth of the season. The weather was very cold and the wind was very strong. The snow was very deep and the ice was very thick. The water was very cold and the fish were very scarce.

March 9th. The ninth of the season. The weather was very cold and the wind was very strong. The snow was very deep and the ice was very thick. The water was very cold and the fish were very scarce.

- Dehéraïn (P.-P.).** 55.017.63
 1893. Le travail du sol et la nitrification (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1893, t. VI (mém.), pp. 299-320.
 (559.98)
- Fairchild (H.-L.).** 55.01
 1893. The Length of Geologic Time (*Proceed. of the Rochester Acad. of Science*). Rochester, 1893, vol. II, pp. 263-266. (559.98)
- Meunier (S.).** 55
 1893. Résumé de sa conférence faite au Muséum d'histoire naturelle de Paris dans la séance du 6 août 1893 (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1893, t. VI; *Procès-verbaux*, pp. 212-220.
 (559.98)
- Pichard (P.).** 55.017.63
 1893. Assimilabilité plus grande de l'azote nitrique des nitrates récemment formés (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1893, t. CXVII, pp. 125-127. (559.98)
- Crosby (W.-O.).** 55.017.011
 1894. A classification of economic geological deposits based on origin and original structure (*The American Geologist*). Minneapolis, 1894, vol. XIII, pp. 249-268. (559.98)
- Cuveller (E.).** 55
 1894. Précis du cours de géologie de l'École d'application. Gand, 1894, vol. in-8° de 200 pp., 2 annexes et 1 volume de coupes et planches. Impr. F. Meyer-Van Loo. (559.98)
- Trubert (A.).** 55.017.63
 1894. Détermination des proportions de carbonate de chaux et de carbonate de magnésie dans les terres, cendres, etc. (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1894, t. CXIX, pp. 1009-1010. (559.98)
- Thoulet (J.).** 55
 1895. Sur quelques applications de l'océanographie à la géologie (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1895, t. CXX, pp. 470-471. (559.98)



Journal of the American Medical Association

Published weekly, except during the months of December and January, when it is published bi-weekly. Subscription price, \$5.00 per annum in advance. Single copies, 15 cents. Entered as second-class matter, October 3, 1917. Postpaid. Accepted for mailing at special rate of postage provided for in Act of October 3, 1917. Authorized to mail at special rate of postage provided for in Act of October 3, 1917. Postpaid. Accepted for mailing at special rate of postage provided for in Act of October 3, 1917. Postpaid.

Journal of the American Medical Association

Published weekly, except during the months of December and January, when it is published bi-weekly. Subscription price, \$5.00 per annum in advance. Single copies, 15 cents. Entered as second-class matter, October 3, 1917. Postpaid. Accepted for mailing at special rate of postage provided for in Act of October 3, 1917. Postpaid. Accepted for mailing at special rate of postage provided for in Act of October 3, 1917. Postpaid.

Journal of the American Medical Association

Published weekly, except during the months of December and January, when it is published bi-weekly. Subscription price, \$5.00 per annum in advance. Single copies, 15 cents. Entered as second-class matter, October 3, 1917. Postpaid. Accepted for mailing at special rate of postage provided for in Act of October 3, 1917. Postpaid. Accepted for mailing at special rate of postage provided for in Act of October 3, 1917. Postpaid.

Journal of the American Medical Association

Published weekly, except during the months of December and January, when it is published bi-weekly. Subscription price, \$5.00 per annum in advance. Single copies, 15 cents. Entered as second-class matter, October 3, 1917. Postpaid. Accepted for mailing at special rate of postage provided for in Act of October 3, 1917. Postpaid. Accepted for mailing at special rate of postage provided for in Act of October 3, 1917. Postpaid.

Journal of the American Medical Association

Published weekly, except during the months of December and January, when it is published bi-weekly. Subscription price, \$5.00 per annum in advance. Single copies, 15 cents. Entered as second-class matter, October 3, 1917. Postpaid. Accepted for mailing at special rate of postage provided for in Act of October 3, 1917. Postpaid. Accepted for mailing at special rate of postage provided for in Act of October 3, 1917. Postpaid.

Journal of the American Medical Association

Published weekly, except during the months of December and January, when it is published bi-weekly. Subscription price, \$5.00 per annum in advance. Single copies, 15 cents. Entered as second-class matter, October 3, 1917. Postpaid. Accepted for mailing at special rate of postage provided for in Act of October 3, 1917. Postpaid. Accepted for mailing at special rate of postage provided for in Act of October 3, 1917. Postpaid.

Journal of the American Medical Association

Published weekly, except during the months of December and January, when it is published bi-weekly. Subscription price, \$5.00 per annum in advance. Single copies, 15 cents. Entered as second-class matter, October 3, 1917. Postpaid. Accepted for mailing at special rate of postage provided for in Act of October 3, 1917. Postpaid. Accepted for mailing at special rate of postage provided for in Act of October 3, 1917. Postpaid.

Journal of the American Medical Association

Published weekly, except during the months of December and January, when it is published bi-weekly. Subscription price, \$5.00 per annum in advance. Single copies, 15 cents. Entered as second-class matter, October 3, 1917. Postpaid. Accepted for mailing at special rate of postage provided for in Act of October 3, 1917. Postpaid. Accepted for mailing at special rate of postage provided for in Act of October 3, 1917. Postpaid.

551.1. — Structure générale du globe (Morphologie).

Daubrée (A.).

551.1

1866. Expériences synthétiques relatives aux météorites. Rapprochements auxquels ces expériences conduisent tant pour la formation de ces corps planétaires que pour celle du globe terrestre (*Bull. de la Soc. géol. de France*). Paris, 1865-1866, 2^e sér., t. XXIII, pp. 391-417. — (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1866, t. LII, pp. 200-206, 369-375 et 660-664. — (*Les Mondes*). Paris, 1866, t. X, pp. 185-189, 388-390 et 500-503.

(559.98)

Daubrée (A.).

551.1

1886. Les météorites et la constitution du globe terrestre (*Revue des Deux Mondes*). Paris, 1885, 3^e période, t. LXVI, pp. 882-910. — (*Assoc. scientifique de France*). Paris, 1885-1886, t. XII, pp. 211-238.

(559.98)

Reade (T.-M.).

551.1

1891. An Outline of Mr. Mellard Reade's Theory of the origin of Mountain-Ranges by sedimentary Loading and cumulative recurrent expansion: In answer to recent criticisms (*The American Geologist*). Minneapolis, 1891, vol. VIII, pp. 275-287.

(559.98)

Penck (A.).

551.1

1894. Morphologie der Erdoberfläche. I-II (*Bibliothek Geogr. Handbücher*). Stuttgart, 1894, 2 Bd in-8^o von xiv-471 SS., mit 29 Abbild., und x-696 SS., mit 38 Abbild. Verlag von J. Engelhorn.

(559.98)

Faye (H.).

551.1

1895. Réduction au niveau de la mer de la pesanteur observée à la surface de la Terre (Coast and Geodetical Survey), par G.-R. Putnam (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1895, t. CXX, pp. 1081-1086, 2 fig.

(559.98)

THE HISTORY OF THE CITY OF BOSTON

By SAMUEL JOHNSON, LL.D.
 Author of the "Dictionary of the English Language,"
 and of several other works.
 In two Volumes.
 VOL. I.
 BOSTON: Printed and Sold by S. KNEELAND, at the
 Sign of the Anchor, in the City.

1785.
 A. D. 1785. The City of Boston, in the
 County of Suffolk, State of Massachusetts,
 was incorporated by an Act of the
 General Court, passed on the 22d of
 February, 1785.

1786.
 In the year 1786, the City of Boston,
 in the County of Suffolk, State of
 Massachusetts, was incorporated by an
 Act of the General Court, passed on the
 22d of February, 1785.

1787.
 In the year 1787, the City of Boston,
 in the County of Suffolk, State of
 Massachusetts, was incorporated by an
 Act of the General Court, passed on the
 22d of February, 1785.

1788.
 In the year 1788, the City of Boston,
 in the County of Suffolk, State of
 Massachusetts, was incorporated by an
 Act of the General Court, passed on the
 22d of February, 1785.

- Lobley (J.-L.).** 551.1
 1895. On the Mean Radial Variation of the Globe (*Quart. Journ. of the Geol. Soc.*). London, 1895, vol. LI, n° 202, pp. 99-100.
 (889.98)
- Badoureaux (A.).** 551.11
 1893. Preuves et cause du mouvement lent actuel de la Scandinavie (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1893, t. CXVII, pp. 767-769.
 (884.8)
- Roche (E.).** 551.11
 1881. Sur l'état intérieur du globe terrestre (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCIII, pp. 364-365.
 (889.98)
- Roxé (C.).** 551.11
 1882. Des termes à courte période dans le mouvement de rotation de la Terre (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1882, t. XCV, pp. 327-330.
 (889.98)
- Fontès (...).** 551.11
 1885. Rôle de la rotation de la Terre dans la déviation des cours d'eau à la surface du Globe (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1885, t. CI, pp. 1141-1143.
 (889.98)
- Faye (H.).** 551.11
 1886. Sur la constitution de la croûte terrestre (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris 1886, t. CII, pp. 651-658 et 786-789.
 (889.98)
- Faye (H.).** 551.11
 1886. Réponse à une note de M. de Lapparent, sur les conditions de forme et de densité de l'écorce terrestre (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CIII, pp. 1093-1098 et 1221-1224.
 (889.98)
- Hermite (H.).** 551.11
 1886. Sur l'unité des forces en géologie (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CIII, pp. 829-832.
 (889.98)
- Lapparent (A. de).** 551.11
 1886. Sur les conditions de forme et de densité de l'écorce terrestre (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CIII, pp. 1040-1042.
 (889.98)

11.16.

London.

On 10th July 1941, the following was received from the
London Office of the Ministry of Information:
The following information was received from the
London Office of the Ministry of Information:
10.16.

11.17.

10.17.

On 11th July 1941, the following was received from the
London Office of the Ministry of Information:
The following information was received from the
London Office of the Ministry of Information:
10.17.

11.18.

10.18.

On 12th July 1941, the following was received from the
London Office of the Ministry of Information:
The following information was received from the
London Office of the Ministry of Information:
10.18.

11.19.

10.19.

On 13th July 1941, the following was received from the
London Office of the Ministry of Information:
The following information was received from the
London Office of the Ministry of Information:
10.19.

11.20.

10.20.

On 14th July 1941, the following was received from the
London Office of the Ministry of Information:
The following information was received from the
London Office of the Ministry of Information:
10.20.

11.21.

10.21.

On 15th July 1941, the following was received from the
London Office of the Ministry of Information:
The following information was received from the
London Office of the Ministry of Information:
10.21.

11.22.

10.22.

On 16th July 1941, the following was received from the
London Office of the Ministry of Information:
The following information was received from the
London Office of the Ministry of Information:
10.22.

11.23.

10.23.

On 17th July 1941, the following was received from the
London Office of the Ministry of Information:
The following information was received from the
London Office of the Ministry of Information:
10.23.

11.24.

10.24.

On 18th July 1941, the following was received from the
London Office of the Ministry of Information:
The following information was received from the
London Office of the Ministry of Information:
10.24.

11.

10.25.

10.25.

- Martel (E.-A.).** 551.12
 1894. Sur la température des cavernes (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1894, t. CXVIII, pp. 615-617.
 (554)
- Daubrée (A.).** 551.12
 1893. Couches à pétrole des environs de Pechelbronn (Basse-Alsace); températures exceptionnellement élevées qui s'y manifestent (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1893, t. CXVII, pp. 265-269.
 (554.351.4)
- Becquerel (Ed.) et Becquerel (H.).** 551.12
 1882. Mémoire sur la température de l'air à la surface du sol et de la terre jusqu'à 36 mètres de profondeur, ainsi que sur la température de deux sols, l'un dénudé, l'autre couvert de gazon, pendant l'année 1881 (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1882, t. XCIV, pp. 1147-1151.
 (554.422.11)
- Becquerel (Ed.) et Becquerel (H.).** 551.12
 1883. Mémoire sur la température à la surface du sol et de la terre jusqu'à 36 mètres de profondeur, ainsi que la température de deux sols, l'un dénudé, l'autre couvert de gazon, pendant l'année 1882 (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1883, t. XCVI, pp. 1107-1110.
 (554.422.11)
- Crahay (J.-G.).** 551.12
 1840. Notice sur l'infériorité de la température des galeries souterraines de la montagne de Saint-Pierre, près de Maestricht, par rapport à la température moyenne de l'atmosphère (*Bull. de l'Acad. royale des sciences, etc.*). Bruxelles, 1840, 1^{re} sér., t. VII, 1^{re} partie, pp. 77-85.
 (554.912.13)
- Quetelet (A.).** 551.12
 1840. Résultats des observations sur la température de la terre à différentes profondeurs faites en 1839, à l'Observatoire royal de Bruxelles (*Bull. de l'Acad. royale des sciences, etc.*). Bruxelles, 1840, 1^{re} sér., t. VII, 1^{re} partie, pp. 86-88.
 (554.913.21)
- Crahay (J.-G.) et Quetelet (A.).** 551.12.044
 1840. Rapport sur une note de M. Biver, relative à la température de la terre à de grandes profondeurs (*Bull. de l'Acad. royale des sciences, etc.*). Bruxelles, 1840, 1^{re} sér., t. VII, 1^{re} partie, pp. 64-72.
 (554.913.23)

1917-18

1. The first part of the book is devoted to a general survey of the history of the subject, and to a discussion of the various methods which have been employed in its study.

2. The second part of the book is devoted to a detailed examination of the various methods which have been employed in the study of the subject.

3. The third part of the book is devoted to a detailed examination of the various methods which have been employed in the study of the subject.

4. The fourth part of the book is devoted to a detailed examination of the various methods which have been employed in the study of the subject.

5. The fifth part of the book is devoted to a detailed examination of the various methods which have been employed in the study of the subject.

6. The sixth part of the book is devoted to a detailed examination of the various methods which have been employed in the study of the subject.

7. The seventh part of the book is devoted to a detailed examination of the various methods which have been employed in the study of the subject.

8. The eighth part of the book is devoted to a detailed examination of the various methods which have been employed in the study of the subject.

9. The ninth part of the book is devoted to a detailed examination of the various methods which have been employed in the study of the subject.

10. The tenth part of the book is devoted to a detailed examination of the various methods which have been employed in the study of the subject.

11. The eleventh part of the book is devoted to a detailed examination of the various methods which have been employed in the study of the subject.

12. The twelfth part of the book is devoted to a detailed examination of the various methods which have been employed in the study of the subject.

13. The thirteenth part of the book is devoted to a detailed examination of the various methods which have been employed in the study of the subject.

- Rolland (G.).** 551.12
 1894. Sur l'accroissement de température des couches terrestres avec la profondeur, dans le bas Sahara algérien (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1894, t. CXVIII, pp. 1164-1167. (856.112)
- Faye (H.).** 551.12
 1886. Sur la température du fond des mers. comparée à celle des continents à la même profondeur (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CIII, p. 627. (859.98)
- Faye (H.).** 551.121
 1887. Sur le mode de refroidissement de la Terre (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CV, pp. 367-369. (859.98)
- Penck (A.).** 551.122
 1894. Studien über das klima Spaniens während der jüngeren Tertiärperiode und der Diluvialperiode (*Zeitschr. der Gesellsch. für Erdkunde zu Berlin*). Berlin, 1894, Bd XXIX. SS. 109-141, 2 Fig. (854.6)
- Geraets (E.).** 551.122
 1880. Étude sur le climat de Hasselt (*Bull. de la section littér. de la Soc. des Métophiles de Hasselt*). Hasselt, 1880, vol. XVII, pp. 67-86. (854.913.122)
- Lephay (J.).** 551.122
 1884. Sur le climat du cap Horn (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCVIII, pp. 25-31. (858.124)
- Grange (...).** 551.122.044
 1846. Analyse de son mémoire, intitulé : « Recherches sur les glaciers, les glaces flottantes et les dépôts erratiques, sur l'influence des climats, sur la distribution géographique et la limite inférieure des neiges perpétuelles. Étude du phénomène erratique du Nord (*Bull. de la Soc. géol. de France*). Paris, 1845-1846, 2^e sér., t. III, pp. 280-302. (859.98)
- Lecoq (H.).** 551.122
 1846. Des climats solaires et des causes atmosphériques en géologie. Recherches sur les forces diluviennes indépendantes de la chaleur centrale et sur les phénomènes glaciaires et erratiques (*Bull. de la Soc. géol. de France*). Paris, 1845-1846, 2^e sér., t. III, pp. 390-400. (859.98)

1884

1884. The first year of the new century.

1884. The first year of the new century.

1884. The first year of the new century.

1884. The first year of the new century.

1885

1885. The second year of the new century.

1885. The second year of the new century.

1885. The second year of the new century.

1886

1886. The third year of the new century.

1886. The third year of the new century.

1886. The third year of the new century.

1887

1887. The fourth year of the new century.

1887. The fourth year of the new century.

1887. The fourth year of the new century.

1887.

1888

1888. The fifth year of the new century.

1888. The fifth year of the new century.

1888. The fifth year of the new century.

1889

1889. The sixth year of the new century.

1889. The sixth year of the new century.

1889. The sixth year of the new century.

1890

1890. The seventh year of the new century.

1890. The seventh year of the new century.

1890. The seventh year of the new century.

1890. The seventh year of the new century.

1890. The seventh year of the new century.

1891

1891. The eighth year of the new century.

1891. The eighth year of the new century.

1891. The eighth year of the new century.

1891. The eighth year of the new century.

1891. The eighth year of the new century.

- Rivière (A.).** 551.122
 1846. Observations sur le mémoire de M. Lecoq, intitulé : « Des climats solaires et des causes atmosphériques en géologie (*Bull. de la Soc. géol. de France*). Paris, 1845-1846, 2^e sér., t. III, pp. 400-402. (559.98)
- Roy de Norande (...).** 551.122
 1882. Sur l'énergie solaire (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1882, t. XCV, pp. 980-981. (559.98)
- Péroche (J.).** 551.122
 1886. Les végétations fossiles dans leurs rapports avec les révolutions polaires et avec les influences thermiques de la précession des équinoxes (*Mém. de la Soc. d'archéol. et d'hist. naturelle de la Manche*). Saint-Lô, 1886, t. VII, pp. 1-153, 2 pl. (559.98)
- Lapparent (A. de).** 551.13
 1887. Recherches sur la contraction du rayon terrestre, depuis la formation de l'écorce solide (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CIV, pp. 722-724. (559.98)
- Bernard (A.).** 551.15
 1846. Observations diverses au sujet du compte rendu de la réunion extraordinaire de Chambéry (*Bull. de la Soc. géol. de France*). Paris, 1845-1846, 2^e sér., t. III, pp. 144-145. (554.442.1)
- Puel (T.).** 551.15
 1846. Sur la Flore du département du Lot (*Bull. de la Soc. géol. de France*). Paris, 1845-1846, 2^e sér., t. III, pp. 525-527. (554.452.4)
- Donckier (A.).** 551.15
 1862. Notes sur les stations géologiques de quelques plantes rares ou peu communes des environs de Limbourg (*Bull. de la Soc. royale de botanique de Belgique*). Bruxelles, 1862, t. I, nos 2 et 3, pp. 219-241. (554.913.223)
- Royer (C.).** 551.15.049
 18... De l'origine des espèces par sélection naturelle ou des lois de transformation des êtres organisés, par Charles Darwin; traduit de l'anglais. Nouvelle édition, revue d'après l'édition stéréotype anglaise, avec les additions de l'auteur. Paris, 18... , vol. in-8° de 650 pp. Libr. Marpon et E. Flammarion, édit. (559.98)

Published Weekly, except on Sundays, and on the 1st of January, 1st of February, 1st of March, 1st of April, 1st of May, 1st of June, 1st of July, 1st of August, 1st of September, 1st of October, 1st of November, and 1st of December.

Subscription price, \$5.00 per annum in advance. Single copies, 15 cents. Entered as Second-Class Matter, October 3, 1917, Post Office at Chicago, Ill., under No. 100,000. Acceptance for mailing at special rate of postage provided for in Act of October 3, 1917, authorized on July 1, 1918.

Published by the American Medical Association, 535 North Dearborn Street, Chicago, Ill. 60610. Second-class postage paid at Chicago, Ill., and at additional mailing offices. Postmaster: Send address changes in this journal to THE JOURNAL OF THE AMERICAN MEDICAL ASSOCIATION, 535 North Dearborn Street, Chicago, Ill. 60610.

Copyright, 1918, by American Medical Association. All rights reserved. Reproduction of this journal in whole or in part without permission is prohibited. Printed in the United States of America.

Published by the American Medical Association, 535 North Dearborn Street, Chicago, Ill. 60610. Second-class postage paid at Chicago, Ill., and at additional mailing offices. Postmaster: Send address changes in this journal to THE JOURNAL OF THE AMERICAN MEDICAL ASSOCIATION, 535 North Dearborn Street, Chicago, Ill. 60610.

Published by the American Medical Association, 535 North Dearborn Street, Chicago, Ill. 60610. Second-class postage paid at Chicago, Ill., and at additional mailing offices. Postmaster: Send address changes in this journal to THE JOURNAL OF THE AMERICAN MEDICAL ASSOCIATION, 535 North Dearborn Street, Chicago, Ill. 60610.

Published by the American Medical Association, 535 North Dearborn Street, Chicago, Ill. 60610. Second-class postage paid at Chicago, Ill., and at additional mailing offices. Postmaster: Send address changes in this journal to THE JOURNAL OF THE AMERICAN MEDICAL ASSOCIATION, 535 North Dearborn Street, Chicago, Ill. 60610.

Published by the American Medical Association, 535 North Dearborn Street, Chicago, Ill. 60610. Second-class postage paid at Chicago, Ill., and at additional mailing offices. Postmaster: Send address changes in this journal to THE JOURNAL OF THE AMERICAN MEDICAL ASSOCIATION, 535 North Dearborn Street, Chicago, Ill. 60610.

Published by the American Medical Association, 535 North Dearborn Street, Chicago, Ill. 60610. Second-class postage paid at Chicago, Ill., and at additional mailing offices. Postmaster: Send address changes in this journal to THE JOURNAL OF THE AMERICAN MEDICAL ASSOCIATION, 535 North Dearborn Street, Chicago, Ill. 60610.

Capellen (A. van der). 551.15.049

1868. Les époques géologiques par les frères Villa, traduit de l'italien par A. van der Capellen (*Bull. de la Section littér. de la Soc. des Mélophiles de Hasselt*). Hasselt, 1868, vol. V, pp. 81-93.

(559.98)

Gaudry (A.). 551.15.044

1882. Les enchainements du monde animal dans les temps primaires (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1882, t. XCV, pp. 1130-1133.

(559.98)

Fontannes (F.). 551.15

1886. Sur certaines corrélations entre les modifications qu'éprouvent des espèces de genres différents, soumises aux mêmes influences (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CIII, pp. 1022-1024.

(559.98)

Dollo (L.). 551.15

1888. *Iguanodontidæ* et *Camptonotidæ* (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1888, t. CVI, pp. 775-777.

(559.98)

Finn (F.). 551.15

1894. The Significance of the Bird's Foot (*Natural Science*). London and New York, 1894, vol. IV, n° 28, pp. 453-456.

(559.98)

Blanchard (E.). 551.15

1895. Remarques au sujet du discours de Lord Salisbury « Sur les limites actuelles de notre science » (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1895, t. CXXI, pp. 455-457.

(559.98)

551.2. — Géodynamique interne.

Daubrée (A.). 551.2.044

1883. Communication faite en présentant de la part de M. A. Issel, un ouvrage intitulé : « Le oscillazioni lente del suolo, o bradisismi » (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1883, t. XCVII, p. 686.

(559.98)

Langlois (P.)
1885. *Les sciences de la vie et de la mort*. Paris, 1885. 1. pp. 21-22.
1885. *Les sciences de la vie et de la mort*. Paris, 1885. 1. pp. 21-22.

Langlois (P.)
1885. *Les sciences de la vie et de la mort*. Paris, 1885. 1. pp. 21-22.
1885. *Les sciences de la vie et de la mort*. Paris, 1885. 1. pp. 21-22.

Langlois (P.)
1885. *Les sciences de la vie et de la mort*. Paris, 1885. 1. pp. 21-22.
1885. *Les sciences de la vie et de la mort*. Paris, 1885. 1. pp. 21-22.

Langlois (P.)
1885. *Les sciences de la vie et de la mort*. Paris, 1885. 1. pp. 21-22.
1885. *Les sciences de la vie et de la mort*. Paris, 1885. 1. pp. 21-22.

Langlois (P.)
1885. *Les sciences de la vie et de la mort*. Paris, 1885. 1. pp. 21-22.
1885. *Les sciences de la vie et de la mort*. Paris, 1885. 1. pp. 21-22.

Langlois (P.)
1885. *Les sciences de la vie et de la mort*. Paris, 1885. 1. pp. 21-22.
1885. *Les sciences de la vie et de la mort*. Paris, 1885. 1. pp. 21-22.

Langlois (P.)
1885. *Les sciences de la vie et de la mort*. Paris, 1885. 1. pp. 21-22.
1885. *Les sciences de la vie et de la mort*. Paris, 1885. 1. pp. 21-22.

Langlois (P.)
1885. *Les sciences de la vie et de la mort*. Paris, 1885. 1. pp. 21-22.
1885. *Les sciences de la vie et de la mort*. Paris, 1885. 1. pp. 21-22.

Capellen (A. van der). 551.15.049

1868. Les époques géologiques par les frères Villa, traduit de l'italien par A. van der Capellen (*Bull. de la Section littér. de la Soc. des Mélophiles de Hasselt*). Hasselt, 1868, vol. V, pp. 81-93.

(559.98)

Caudry (A.). 551.15.044

1882. Les enchainements du monde animal dans les temps primaires (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1882, t. XCV, pp. 1130-1133.

(559.98)

Fontannes (F.). 551.15

1886. Sur certaines corrélations entre les modifications qu'éprouvent des espèces de genres différents, soumises aux mêmes influences (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CIII, pp. 1022-1024.

(559.98)

Dollo (L.). 551.15

1888. *Iguanodontidæ* et *Camptonotidæ* (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1888, t. CVI, pp. 775-777.

(559.98)

Finn (F.). 551.15

1894. The Significance of the Bird's Foot (*Natural Science*). London and New York, 1894, vol. IV, n° 28, pp. 453-456.

(559.98)

Blanchard (E.). 551.15

1895. Remarques au sujet du discours de Lord Salisbury « Sur les limites actuelles de notre science » (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1895, t. CXXI, pp. 455-457.

(559.98)

551.2. — Géodynamique interne.

Daubrée (A.). 551.2.044

1883. Communication faite en présentant de la part de M. A. Issel, un ouvrage intitulé : « Le oscillazioni lente del suolo, o bradisismi » (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1883, t. XCVII, p. 686.

(559.98)

- Montessus de Ballere (F. de).** 551.2
 1895. Relation entre le relief et la sismicité (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1895, t. CXX. pp. 1183-1186.
 (889.98)
- Poulett-Scrope (G.).** 551.21
 1866. Géologie et volcans éteints du centre de la France (traduit de l'anglais sur la deuxième édition par Ed. Vimont). Paris, 1866, vol. in 8° de 261 pp, 13 pl et 2 cartes géol. Dumoulin, libr.-édit.
 (884.46)
- Fouqué (F.).** 551.21
 1881. Sur la série stratigraphique des roches qui constituent le sol de la haute Auvergne (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCII, pp. 1039-1040. (884.465)
- Termier (P.).** 551.21
 1887. Sur les éruptions de la région du Mézenc, vers les confins de la Haute-Loire et de l'Ardèche (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CV, pp. 1141-1144. (884.481.6)
- Termier (P.).** 551.21
 1887. Sur les éruptions de la région du Mézenc, vers les confins de la Haute-Loire et de l'Ardèche (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CV, pp. 1141-1144. (884.481.7)
- Strong (A.).** 551.21
 1890. Ueber einen Ausflug in die Euganeischen Berge bei Padua (*Bericht der Oberhessischen Gesellsch. für Natur- und Heilkunde*). Giessen, 1890. Bd XXVII, SS. 137-142. (884.513.2)
- Mauget (...).** 551.21
 1858. Sur l'activité du Vésuve en juin 1858 (*Bull. de la Soc. géol. de France*). Paris, 1857-1858, 2^e sér., t. XV, pp. 569-570.
 (884.532.2)
- Sainte-Claire Deville (Ch.).** 551.21
 1858. Sur l'état du Vésuve en 1857-1858. Lettre de M. de Verneuil à M. Ch. Sainte-Claire Deville (*Bull. de la Soc. géol. de France*). Paris, 1857-1858, 2^e sér., t. XV, pp. 369-370. (884.552.2)
- Scacchi (A.).** 551.21
 1858. Sur la dernière éruption du Vésuve (*Bull. de la Soc. géol. de France*). Paris, 1857-1858, 2^e sér., t. XV, pp. 376-377.
 (884.552.2)

- Casparin (P. de).** 551.21
1881. Sur le rôle de l'acide phosphorique dans les sols volcaniques (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*. Paris, 1881, t. XCII, pp. 1322-1324. (554.532.2)
- Ricciardi (L.).** 551.21
1882. Composition chimique de la cendre lancée par le Vésuve le 25 février 1882 (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1882, t. XCIV, pp. 1321-1322. (554.532.2)
- Sainte-Claire Deville (Ch.).** 551.21
1858. Note sur la nature des éruptions actuelles du volcan de Stromboli (*Bull. de la Soc. géol. de France*). Paris, 1857-1858, 2^e sér., t. XV, pp. 345-361. (554.584.1)
- Casparin (P. de).** 551.21
1881. Sur le rôle de l'acide phosphorique dans les sols volcaniques (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCII, pp. 1322-1324. (554.584.21)
- Ricciardi (L.).** 551.21
1882. Analyse d'une cendre volcanique rejetée par l'Etna le 23 janvier 1882 (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1882, t. XCIV, pp. 586-587. (554.584.21)
- Ricciardi (L.).** 551.21
1882. Composition chimique des diverses couches d'un courant de l'Etna (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1882, t. XCIV, pp. 1657-1659. (554.584.21)
- Daubrée (A.).** 551.21
1886. Note accompagnant le rapport de M. Silvestri, sur l'éruption de l'Etna, des 18 et 19 mai 1886 (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CII, pp. 1221-1223. (554.584.21.)
- Ricciardi (L.).** 551.21
1886. Recherches chimiques sur les produits de l'éruption de l'Etna aux mois de mai et de juin 1886 (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*) Paris, 1886, t. CII, pp. 1484-1487. (554.584.21)
- Riccò (A.).** 551.21
1886. Phénomènes atmosphériques observés à Palerme pendant l'éruption de l'Etna (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CIII, pp. 419-421. (554.584.21)

... ..
... ..
... ..

... ..
... ..

... ..
... ..
... ..
... ..

... ..
... ..
... ..
... ..
... ..

... ..
... ..
... ..
... ..
... ..

... ..
... ..
... ..
... ..

... ..
... ..
... ..
... ..

... ..
... ..
... ..
... ..

Silvestri (H.). 551.21

1886. Sur l'éruption de l'Etna en mai et juin 1886 (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CII, pp. 1589-1592. (554.581.21)

Wallerant (F.). 551.21

1893. Sur l'âge des plus anciennes éruptions de l'Etna (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1893, t. CXVI, pp. 29-31. (554.581.21)

Tedeschi di Ercole (V.). 551.21

1881. Sur le sol volcanique de Catane (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCII, pp. 1516-1517. (554.581.22)

Bicciò (A.). 551.21

1886. L'île Ferdinandea, le soleil bleu et les crépuscules rouges de 1831 (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CII, pp. 1060-1063. (554.582.7)

Calderón (S.). 551.21

1892. Los volcanes fangosos de Morón (*Anales de la Soc. española de Hist. natural*). Madrid, 1891-1892, t. XX, pp. 5-21, lám. I, 2 fig. (554.631.1)

Metchnikoff (...). 551.21

1882. Contributions à la connaissance géologique du Japon (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1882, t. XCIV, pp. 146-147. (555.122)

Depping (G.). 551.21

1895. Le Japon. Troisième édition. Paris, 1895. vol. in-8° de 343 pp., 58 fig. et 2 cartes. Libr. Furnes, Jouvet et C^{ie}, éditeurs. (558.122)

Naumann (E.). 551.21

1893. Neue Beiträge zur Geologie und Geographie Japans (*Petermanns Mittheilungen*). Gotha, 1893, Ergänzungsheft N° 108, 45 SS., 3 Karten und 2 Skizzen. Justus Perthes. (555.122.217)

Sainte-Claire Deville (Ch.). 551.21

1846. Observations sur l'île de Ténériffe (*Bull. de la Soc. géol. de France*). Paris 1845-1846 2^e sér., t. III, pp. 465-472. (556.211)

Vanolsa P.H.
1885. *Notes sur la formation des roches volcaniques*. Paris, 1885. 11 p. 12-13.
1886. *Notes sur la formation des roches volcaniques*. Paris, 1886. 11 p. 12-13.

Vanolsa P.H.
1888. *Notes sur la formation des roches volcaniques*. Paris, 1888. 11 p. 12-13.
1889. *Notes sur la formation des roches volcaniques*. Paris, 1889. 11 p. 12-13.

Vanolsa P.H.
1894. *Notes sur la formation des roches volcaniques*. Paris, 1894. 11 p. 12-13.
1895. *Notes sur la formation des roches volcaniques*. Paris, 1895. 11 p. 12-13.
1896. *Notes sur la formation des roches volcaniques*. Paris, 1896. 11 p. 12-13.

Vanolsa P.H.
1898. *Notes sur la formation des roches volcaniques*. Paris, 1898. 11 p. 12-13.
1899. *Notes sur la formation des roches volcaniques*. Paris, 1899. 11 p. 12-13.

Vanolsa P.H.
1882. *Notes sur la formation des roches volcaniques*. Paris, 1882. 11 p. 12-13.
1883. *Notes sur la formation des roches volcaniques*. Paris, 1883. 11 p. 12-13.

Vanolsa P.H.
1884. *Notes sur la formation des roches volcaniques*. Paris, 1884. 11 p. 12-13.
1885. *Notes sur la formation des roches volcaniques*. Paris, 1885. 11 p. 12-13.

Vanolsa P.H.
1886. *Notes sur la formation des roches volcaniques*. Paris, 1886. 11 p. 12-13.
1887. *Notes sur la formation des roches volcaniques*. Paris, 1887. 11 p. 12-13.

Vanolsa P.H.
1888. *Notes sur la formation des roches volcaniques*. Paris, 1888. 11 p. 12-13.
1889. *Notes sur la formation des roches volcaniques*. Paris, 1889. 11 p. 12-13.

1890. *Notes sur la formation des roches volcaniques*. Paris, 1890. 11 p. 12-13.

- Sainte-Claire Deville (Ch.).** 551.21
1846. Observations sur l'île de Forgo (Cap-Vert) (*Bull. de la Soc. géol. de France*). Paris, 1845-1846, 2^e sér., t. III, pp. 656-657. (556.213)
- Joncquière (E. de).** 551.21
1884. Sur les débris volcaniques recueillis sur la côte est de l'île Mayotte, au nord-ouest de Madagascar (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCIX, pp. 272-273. (556.492)
- Saussure (H. de).** 551.21
1858. Description d'un volcan éteint, du Mexique, resté inconnu jusqu'à ce jour (*Bull. de la Soc. géol. de France*). Paris, 1857-1858, 2^e sér., t. XV, pp. 76-87. (557.213.4)
- Shaler (N.-S.).** 551.21
1895. The Share of volcanic Dust and Pumice in marine deposits (*Bull. of the Geol. Soc. of America*). Rochester, 1895, vol. VII, pp. 490-492. (557.3)
- Todd (J.-E.).** 551.21
1892. Volcanic Dust from Omaha, Nebraska (*The American Geologist*). Minneapolis, 1892, vol. X, pp. 295-296. (557.321.91)
- Udden (J.-A.).** 551.21
1893. On a natural formation of pellets (*The American Geologist*). Minneapolis, 1893, vol. XI, pp. 268-271, 3 fig. (557.322.1)
- Lakes (A.).** 551.21
1890. Extinct volcanoes in Colorado (*The American Geologist*). Minneapolis, 1890, vol. V, pp. 38-43, 2 pl. (557.338)
- Hill (R.-T.).** 551.21
1890. Pilot Knob : A Marine Cretaceous Volcano; with notes on its petrography, by J. F. Kemp (*The American Geologist*). Minneapolis, 1890, vol. VI, pp. 286-292, fig. 1-2. (557.38)
- Nordenskjöld (A.-E.).** 551.21
1886. Analyse d'une poussière cosmique tombée sur les Cordillères, près de San Fernando (Chili) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CIII, pp. 682-686. (558.12)
- Nogués (A.-F.).** 551.21
1893. Éruption du volcan Calbuco (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1893, t. CXVII, pp. 866-867. (558.123.1)

- Noguès (A.-F.).** 551.21
 1894. Éruption du volcan Calbuco (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1894, t. CXVIII, pp. 372-374.
 (558.123.1)
- Shaler (N.-S.).** 551.21
 1895. The Share of volcanic Dust and Dumice in marine deposits (*Bull. of the Geol. Soc. of America*). Rochester, 1895, vol. VII, pp. 490-492.
 (559.2)
- Bouquet de la Grye (A.).** 551.21
 1883. Sur la propagation de laves produites par l'éruption des volcans de Java (août 1883) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1883, t. XCVII, pp. 1228-1230. (559.22)
- Daubrée (A.).** 551.21
 1883. Phénomènes volcaniques du détroit de la Sonde (26 et 27 août 1883); examen minéralogique des cendres recueillies (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1883, t. XCVII, pp. 1100-1103. (559.22)
- Errington de la Croix (J.).** 551.21
 1883. Catastrophe du Krakatoa; vitesse de propagation des ondes liquides (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1883, t. XCVII, pp. 1575-1576. (559.22)
- Baillaud (B.).** 551.21
 1884. Sur les oscillations barométriques produites par l'éruption du volcan Krakatoa, et enregistrées au baromètre Rédier de l'Observatoire de Toulouse (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCVIII, p. 349. (559.22)
- Boussinesq (J.).** 551.21
 1884. Remarque relative à la vitesse de propagation de l'intumescence dans l'océan Indien par l'éruption du Krakatoa. Lettre du 5 mai, de M. Boussinesq à M. de Saint-Venant (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCVIII, pp. 1251-1252. (559.22)
- Bréon (B.) et Korthals (...).** 551.21
 1884. Sur l'état actuel du Krakatau (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCIX, pp. 395-397.
 (559.22)

1. The first part of the report is a general statement of the purpose and scope of the study.

2. The second part of the report is a detailed description of the methods used in the study.

3. The third part of the report is a presentation of the results of the study.

4. The fourth part of the report is a discussion of the results and their implications.

5. The fifth part of the report is a conclusion and a list of references.

6. The sixth part of the report is a list of appendices.

7. The seventh part of the report is a list of figures and tables.

8. The eighth part of the report is a list of footnotes.

9. The ninth part of the report is a list of symbols and abbreviations.

- Daubrée (A.).** 551.21
 1884. Observations extraites du rapport de M. Verbeek, sur l'éruption du Krakatoa, les 26, 27 et 28 août 1883 (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCVIII, pp. 1019-1025. (559.22)
- Daubrée (A.).** 551.21
 1884. Observations relatives aux ponces du Krakatoa (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCVIII, p. 1303. (559.22)
- Edwards (A.-M.).** 551.21
 1884. Présentation à l'Académie d'un bloc de ponce pesant 6 kilogrammes, supposé provenir de l'éruption du Krakatoa (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCIX, p. 602. (559.22)
- Errington de la Croix (J.).** 551.21
 1884. Éruption du Krakatoa. Vitesse de propagation des ondes marines (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCVIII, p. 1324. (559.22)
- Jonquières (E. de).** 551.21
 1884. Sur les débris volcaniques recueillis sur la côte est de l'île Mayotte, au nord-ouest de Madagascar (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCIX, pp. 272-273. (559.22)
- Renou (E.).** 551.21
 1884. Sur les oscillations produites par l'éruption du Krakatoa (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCVIII, pp. 160-161. (559.22)
- Renou (E.).** 551.21
 1884. Sur les oscillations barométriques produites par l'éruption du Krakatoa (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCVIII, pp. 245-246. (559.22)
- Tacchini (P.).** 551.21
 1884. Sur les oscillations barométriques produites par l'éruption du Krakatoa (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCVIII, pp. 616-617. (559.22)

Annuaire A.
1884. Opérations de la Bibliothèque de la Ville de Paris. 1884. 101-102.
Paris, 1884. 101-102.

Annuaire A.
1884. Opérations de la Bibliothèque de la Ville de Paris. 1884. 101-102.
Paris, 1884. 101-102.

Annuaire A. M.
1884. Opérations de la Bibliothèque de la Ville de Paris. 1884. 101-102.
Paris, 1884. 101-102.

Annuaire de la Bibliothèque
1884. Opérations de la Bibliothèque de la Ville de Paris. 1884. 101-102.
Paris, 1884. 101-102.

Annuaire E. de
1884. Opérations de la Bibliothèque de la Ville de Paris. 1884. 101-102.
Paris, 1884. 101-102.

Annuaire E.
1884. Opérations de la Bibliothèque de la Ville de Paris. 1884. 101-102.
Paris, 1884. 101-102.

Annuaire E.
1884. Opérations de la Bibliothèque de la Ville de Paris. 1884. 101-102.
Paris, 1884. 101-102.

Annuaire P.
1884. Opérations de la Bibliothèque de la Ville de Paris. 1884. 101-102.
Paris, 1884. 101-102.

- Wolf (C.).** 551.21
 1884. Sur les ondulations atmosphériques attribuées à l'éruption du Krakatoa sur la tempête du samedi 26 janvier (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCVIII, pp. 177-179. (559.22)
- Daubrée (A.).** 551.21
 1886. Note accompagnant la présentation des nouvelles études de M. Verbeek sur le Krakatau (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CII, pp. 1139-1141. (559.22)
- Meunier (S.).** 551.21
 1887. Examen microscopique des cendres du Krakatau (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CIV, pp. 95-97. (559.22)
- Blanchard (B.).** 551.21
 1886. Remarques au sujet du récent cataclysme survenu à la Nouvelle-Zélande (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CIII, pp. 407-408. (559.331)
- Green (W.-L.).** 551.21
 1881. Nouvelle éruption du Mauna-Loa (îles Hawaï) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCII, p. 48. (559.411)
- Green (W.-L.).** 551.21
 1881. Observations sur la dernière éruption du Mauna-Loa, de novembre 1880 à août 1881. (Lettre à M. William Martin) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCIII, pp. 1037-1039. (559.411)
- Dana (J.-D.).** 551.21
 1887. Volcanic action (*The Amer. Jour. of Science*). New-Haven, 1887, IIIrd sér., vol. XXXIII, pp. 102-115. (559.411)
- Dana (J.-D.).** 551.21
 1887. Sur les volcans des îles Hawaï. (Extr. d'une lettre de M. J. Dana à M. Daubrée) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, t. CV, pp. 996-997. (559.411)
- Emerson (J.-S.), Slyke (L.-L. Van) and Dodge (F.-S.).** 551.21
 1887. Kilauea after the Eruption of 1886. Communications to Prof. W. D. Alexander, Surveyor general of the Hawaiian Islands, by Messrs. J. S. Emerson, L. L. Van Slyke and F. S. Dodge (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1887, IIIrd ser., vol. XXXIII, pp. 87-101, pl. I, 1 fig. (559.411)

7:40 PM

1000

1000

1000

1000

1000

1000

1000

- François (Ph.).** 551.21
 1895. Note sur une mission en Océanie (*Bull. du Muséum d'hist. naturelle*). Paris, 1895, t. I, pp. 227-229. (559.422.23)
- Martha Beker (F.).** 551.21
 1858. Théorie des tremblements de terre et des volcans (*Bull. de la Soc. géol. de France*). Paris, 1857-1858, 2^e sér., t. XV, pp. 463-482. (559.98)
- Poulett-Scorepo (G.).** 551.21
 1864. Les volcans, leurs caractères et leurs phénomènes, avec un catalogue descriptif de toutes les formations volcaniques aujourd'hui connues. Ouvrage traduit de l'anglais par Endymion Pieraggi. Paris, 1864, vol. in-8^o de 504 pp., 80 fig., 1 carte et 1 pl. V. Masson et fils. (559.98)
- Rames (J.-B.).** 551.21
 1866. Études sur les volcans Paris, 1866, vol. in-16 de 170 pp. F. Savy, libr. (559.98)
- Bergeron (J.).** 551.21.015.22
 1882. Recherches expérimentales sur le mode de formation des cratères de la Lune (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1882, t. XCV, pp. 324-327, 2 fig. (559.98)
- Meunier (G.).** 551.21
 1883. Contribution à la théorie volcanique (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1883, t. XCVII, pp. 1230-1231. (559.98)
- Guy (...).** 551.21
 1884. Les pluies et les dernières éruptions volcaniques (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCVIII, pp. 1557-1558. (559.98)
- Zenger (Ch.-V.).** 551.21
 1887. Le parallélisme des phénomènes sismiques en février 1887 et des perturbations atmosphériques, électriques, magnétiques et des éruptions volcaniques (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CIV, pp. 959-961. (559.98)

- Nièpce (E.).** 551.22
 1887. Documents sur les tremblements de terre de Nice. Extrait d'une lettre adressée à M. Daubrée (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CIV, pp. 830-831. (554.492.5)
- Perrotin (...).** 551.22
 1887. Le tremblement de terre du 23 février 1887, à Nice. Extrait d'une lettre adressée à M. Faye (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CIV, pp. 666-667. (554.492.5)
- Resal (H.-A.).** 551.22
 1887. Sur un fait qui s'est produit près de Nice lors de la dernière secousse de tremblement de terre (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CIV, pp. 950-951.
 (554.492.5)
- Soret (J.-L.).** 551.22
 1887. Sur le tremblement de terre du 23 février 1887. Extrait d'une lettre à M. Mascart (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CIV, pp. 1088-1089. (554.492.5)
- Denza (F.).** 551.22
 1887. Tremblement de terre du 23 février 1887 en Italie (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CIV, pp. 659-661. (554.5)
- Denza (F.).** 551.22
 1887. Sur le tremblement de terre du 23 février 1887 (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CIV, pp. 757-758. (554.5)
- Rossi (M.-E. de).** 551.22
 1887. Sur la tempête sismique italienne-française du 23 février 1887 (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CIV, pp. 664-666. (554.5)
- Denza (F.).** 551.22
 1887. Le tremblement de terre du 23 février 1887, observé à Moncalieri (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CIV, pp. 884-890, 1 fig. (554.521)
- Issel (A.).** 551.22
 1887. Sur le tremblement de terre de la Ligurie (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CIV, pp. 662-664. (554.521)

PHYSICAL GEOGRAPHY

11

Mounier (S.). 551.22

1887. Premiers résultats d'une exploration de la zone ébranlée par les tremblements de terre du 23 février 1887 (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CIV, pp. 759-760. (554.521)

Offret (A.). 551.22

1887. Sur le tremblement de terre du 23 février 1887. Discussion des heures observées dans la zone épacentrale (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CIV, pp. 1150-1153. (554.521)

Offret (A.). 551.22

1887. Tremblements de terre du 23 février 1887. Heures de l'arrivée des secousses en dehors de l'épicentre (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CIV, pp. 1238-1242. (554.521)

Tamburini (E.). 551.22

1887. Le tremblement de terre du 23 février 1887, à la Spezia. Extrait d'une lettre adressée à M. le Ministre des Affaires étrangères (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CIV, p. 831. (554.521)

Vaux (A. de). 551.22

1887. Le tremblement de terre du 23 février 1887, en Ligurie. Extrait d'une lettre adressée à M. le Ministre des Affaires étrangères (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CIV, pp. 832-833. (554.521)

Galli (I.). 551.22

1887. Le tremblement de terre du 23 février 1887, à l'Observatoire de Velletri. Extrait d'une lettre adressée à M. Fouqué (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CIV, pp. 765-766. (554.531)

Daubrée (A.). 551.22.044

1883. Résumé d'un mémoire de M. Baldacci, relatif au tremblement de terre survenu à Ischia le 28 juillet 1883 (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*) Paris, 1883, t. XCVII, p. 686. (554.532.2)

1887

...
...
...
...

1887

...
...
...
...

1887

...
...
...
...

1887

...
...
...
...

1887

...
...
...
...

1887

...
...
...
...

1887

...
...
...
...

- Daubrée (A.).** 551.22
 1883. Rapport sur le tremblement de terre ressenti à Ischia, le 28 juillet 1883; causes probables des tremblements de terre (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1883, t. XCVII, pp. 768-778. (554.532.2)
- Hébert (Ed.).** 551.22
 1885. Sur les tremblements de terre du midi de l'Espagne (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1885, t. C, pp. 24-27. (554.63)
- Botella y de Hornos (F. de).** 551.22
 1885. Observations sur les tremblements de terre de l'Andalousie du 25 décembre 1884 et semaines suivantes (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1885, t. C, pp. 196-197. (554.631)
- Mac Pherson (J.).** 551.22
 1885. Sur les tremblements de terre de l'Andalousie du 25 décembre 1884 et semaines suivantes (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1885, t. C, pp. 136-137. (554.631)
- Fouqué (F.).** 551.22
 1886. Rapport sur les mémoires des membres de la mission française d'Andalousie : MM. Michel-Lévy, Bertrand, Barrois, Offret, Kilian et Bergeron (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CIII, pp. 1355-1358. (554.631)
- Colladon(D.).** 551.22
 1881. Sur le tremblement de terre qui a été ressenti en Suisse, le 27 janvier 1881 (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCII, pp. 330-331. (554.94)
- Soret (J.-L.).** 551.22
 1887. Le tremblement de terre du 23 février 1887, en Suisse (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CIV, pp. 764-765. (554.94)
- Forcl (F.-A.).** 551.22
 1887. Sur les effets du tremblement de terre du 23 février 1887 dans la Suisse orientale (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CIV, pp. 608-610. (554.941)

- Daubrée (A.).** 551.22
 1883. Rapport sur le tremblement de terre ressenti à Ischia, le 28 juillet 1883; causes probables des tremblements de terre (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1883, t. XCVII, pp. 768-778. (554.532.2)
- Hébert (Ed.).** 551.22
 1885. Sur les tremblements de terre du midi de l'Espagne (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1885, t. C, pp. 24-27. (554.63)
- Botella y de Hornos (F. de).** 551.22
 1885. Observations sur les tremblements de terre de l'Andalousie du 25 décembre 1884 et semaines suivantes (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1885, t. C, pp. 196-197. (554.631)
- Mac Pherson (J.).** 551.22
 1885. Sur les tremblements de terre de l'Andalousie du 25 décembre 1884 et semaines suivantes (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1885, t. C, pp. 136-137. (554.631)
- Fouqué (F.).** 551.22
 1886. Rapport sur les mémoires des membres de la mission française d'Andalousie : MM. Michel-Lévy, Bertrand, Barrois, Offret, Kilian et Bergeron (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CIII, pp. 1355-1358. (554.631)
- Colladon (D.).** 551.22
 1881. Sur le tremblement de terre qui a été ressenti en Suisse, le 27 janvier 1881 (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCII, pp. 330-331. (554.94)
- Soret (J.-L.).** 551.22
 1887. Le tremblement de terre du 23 février 1887, en Suisse (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CIV, pp. 764-765. (554.94)
- Forcl (F.-A.).** 551.22
 1887. Sur les effets du tremblement de terre du 23 février 1887 dans la Suisse orientale (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CIV, pp. 608-610. (554.941)

1. The first part of the paper is devoted to a discussion of the general principles of the theory of the structure of the atom. It is shown that the structure of the atom is determined by the laws of quantum mechanics, and that the laws of quantum mechanics are derived from the principles of relativity and the theory of the structure of the atom.

2. The second part of the paper is devoted to a discussion of the general principles of the theory of the structure of the atom. It is shown that the structure of the atom is determined by the laws of quantum mechanics, and that the laws of quantum mechanics are derived from the principles of relativity and the theory of the structure of the atom.

3. The third part of the paper is devoted to a discussion of the general principles of the theory of the structure of the atom. It is shown that the structure of the atom is determined by the laws of quantum mechanics, and that the laws of quantum mechanics are derived from the principles of relativity and the theory of the structure of the atom.

4. The fourth part of the paper is devoted to a discussion of the general principles of the theory of the structure of the atom. It is shown that the structure of the atom is determined by the laws of quantum mechanics, and that the laws of quantum mechanics are derived from the principles of relativity and the theory of the structure of the atom.

5. The fifth part of the paper is devoted to a discussion of the general principles of the theory of the structure of the atom. It is shown that the structure of the atom is determined by the laws of quantum mechanics, and that the laws of quantum mechanics are derived from the principles of relativity and the theory of the structure of the atom.

6. The sixth part of the paper is devoted to a discussion of the general principles of the theory of the structure of the atom. It is shown that the structure of the atom is determined by the laws of quantum mechanics, and that the laws of quantum mechanics are derived from the principles of relativity and the theory of the structure of the atom.

7. The seventh part of the paper is devoted to a discussion of the general principles of the theory of the structure of the atom. It is shown that the structure of the atom is determined by the laws of quantum mechanics, and that the laws of quantum mechanics are derived from the principles of relativity and the theory of the structure of the atom.

8. The eighth part of the paper is devoted to a discussion of the general principles of the theory of the structure of the atom. It is shown that the structure of the atom is determined by the laws of quantum mechanics, and that the laws of quantum mechanics are derived from the principles of relativity and the theory of the structure of the atom.

9. The ninth part of the paper is devoted to a discussion of the general principles of the theory of the structure of the atom. It is shown that the structure of the atom is determined by the laws of quantum mechanics, and that the laws of quantum mechanics are derived from the principles of relativity and the theory of the structure of the atom.

- Vidal (L.).** 551.22
 1886. Sur le tremblement de terre du 27 août 1886 (nouveau style) en Grèce (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CIII, pp. 563-565. (854.963.3)
- Pavlović (P.-S.).** 551.22
 1891. Die jüngsten Erdbeben in Griechenland (*Ann. géol. de la péninsule balkanique*). Belgrade, 1891, t. III, pp. 265-270. (854.963.3)
- Papavasiliou (S.-A.).** 551.22
 1894. Sur le tremblement de terre de Locride (Grèce) du mois d'avril 1894 (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1894, t. CXIX, pp. 112-114. (854.963.31)
- Papavasiliou (S.-A.).** 551.22
 1894. Sur la nature de la grande crevasse produite à la suite du dernier tremblement de terre de Locride (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1894, t. CXIX, pp. 380-381. (854.963.31)
- Issel (A.).** 551.22
 1894. Remarques sur les tremblements de terre subis par l'île de Zante pendant l'année 1893 (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1894, t. CXVIII, pp. 374-377. (854.963.32)
- Pellissier (... de).** 551.22
 1881. Sur le tremblement de terre de Chio (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCII, pp. 956-957. (854.963.33)
- Flachat (...).** 551.22
 1886. Note sur des secousses de tremblement de terre qui se sont produites à Uskub (Turquie d'Europe) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CIII, p. 492. (854.964)
- Eginitis (D.).** 551.22
 1894. Sur le tremblement de terre de Constantinople, du 10 juillet 1894 (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1894, t. CXIX, pp. 480-483. (854.964.2)

- Mouraux (Th.).** 551.22
1894. Sur le tremblement de terre de Constantinople (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1894, t. CXIX, pp. 251-252. (554.964.2)
- Vénukov (P.).** 551.22
1887. Sur le tremblement de terre du 9 juin 1887, dans l'Asie centrale (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CV, pp. 180-181. (555.111.215)
- Montessus de Ballore (F. de).** 551.22
1895. Sur une limite supérieure de l'aire moyenne ébranlée par un tremblement de terre (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris. 1895, t. CXXI, pp. 434-435. (555.122)
- 551.22
1881. Sur les secousses de tremblement de terre qui se sont produites à Gabès en juin 1881. (Télégramme du vice-consul de France, à Gabès, à M. le Ministre de l'Instruction publique) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCIII, p. 31. (556.113)
- Duveyrier (H.).** 551.22
1883. Tremblement de terre ressenti à Ghadamès à la fin du mois d'août 1883 (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1883, t. XCVII, pp. 923-924. (556.12)
- Guillemot (J.).** 551.22
1882. Observations sur un tremblement de terre ressenti à Couchey (Côte-d'Or) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1882, t. XCV, p. 398. (556.263)
- Galéotti (H.-G.).** 551.22
1841. Sur les tremblements de terre et les étoiles filantes (*Bull. de l'Acad. royale des sciences, etc.*). Bruxelles, 1841, 1^{re} sér., t. VIII, pp. 437-441. (557.21)
- Partiot (G.).** 551.22
1887. Tremblement de terre survenu au Mexique le 3 mai 1887 (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CV, p. 250. (557.211.1)
- Crawford (J.).** 551.22
1892. Notes on Earthquakes in Nicaragua, feb. 6, 1892 (*The American Geologist*). Minneapolis. 1892, vol. X, pp. 115-118. (557.283)

1. The first step in the process of identifying a potential threat is to determine the source of the information. This is often done by reviewing the source's background and any previous contacts with the organization. (S)

2. Once the source is identified, the next step is to determine the nature of the threat. This is often done by reviewing the source's statements and any other information that may be available. (S)

3. The third step is to determine the likelihood of the threat being realized. This is often done by reviewing the source's credibility and any other information that may be available. (S)

4. The fourth step is to determine the potential impact of the threat. This is often done by reviewing the source's statements and any other information that may be available. (S)

5. The fifth step is to determine the potential response to the threat. This is often done by reviewing the source's statements and any other information that may be available. (S)

6. The sixth step is to determine the potential outcome of the threat. This is often done by reviewing the source's statements and any other information that may be available. (S)

7. The seventh step is to determine the potential action to be taken. This is often done by reviewing the source's statements and any other information that may be available. (S)

8. The eighth step is to determine the potential results of the action. This is often done by reviewing the source's statements and any other information that may be available. (S)

9. The ninth step is to determine the potential feedback from the results. This is often done by reviewing the source's statements and any other information that may be available. (S)

10. The tenth step is to determine the potential lessons learned from the process. This is often done by reviewing the source's statements and any other information that may be available. (S)

- Lesseps (F. de).** 551.22
 1888. Propagation marine de la commotion du tremblement de terre de Java (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1883, t. XCVII, pp. 1172-1174. (559.22)
- Martha Beker (F.).** 551.22
 1858. Théorie des tremblements de terre et des volcans (*Bull. de la Soc. géol. de France*). Paris, 1857-1858, 2^e sér., t. XV, pp. 463-482. (559.98)
- Perrey (A.).** 551.22
 1872. Notes sur les tremblements de terre en 1869, avec suppléments pour les années antérieures de 1843 à 1868 (*Mém. cour. et autres mém., publiés par l'Acad. royale de Belgique*). Bruxelles, 1872, t. XXII, 116 pp. in-8°. (559.98)
- Perrey (A.).** 551.22
 1873. Suppléments aux notes sur les tremblements de terre ressentis de 1843 à 1868 (*Mém. cour. et autres mém., publiés par l'Acad. royale de Belgique*). Bruxelles, 1873, t. XXIII, 70 pp. in-8°. (559.98)
- Chancourtois (E.-B. de).** 551.22.071
 1883. Sur les moyens employés pour constater, par enregistrement continu, les petits mouvements de l'écorce du globe (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1883, t. XCVII, pp. 502-503. (559.98)
- Daubrée (A.).** 551.22
 1883. Rapport sur l'insuffisance des relevés statistiques des tremblements de terre pour en tirer des prédictions (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1883, t. XCVII, pp. 728-729. (559.98)
- De launey (J.).** 551.22
 1883. Notes relatives à des indications sur les époques probables des tremblements de terre (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1883, t. XCVII, pp. 609, 699-700 et 842. (559.98)
- Faye (H.).** 551.22
 1883. Sur certaines prédictions relatives aux tremblements de terre (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1883, t. XCVII, pp. 619-623. (559.98)

- Lesseps (F. de).** 551.22
 1888. Propagation marine de la commotion du tremblement de terre de Java (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1883, t. XCVII, pp. 1172-1174. (559.22)
- Martha Beker (F.).** 551.22
 1858. Théorie des tremblements de terre et des volcans (*Bull. de la Soc. géol. de France*). Paris, 1857-1858, 2^e sér.. t. XV, pp. 463-482. (559.98)
- Perrey (A.).** 551.22
 1872. Notes sur les tremblements de terre en 1869, avec suppléments pour les années antérieures de 1843 à 1868 (*Mém. cour. et autres mém., publiés par l'Acad. royale de Belgique*). Bruxelles, 1872, t. XXII, 116 pp. in-8°. (559.98)
- Perrey (A.).** 551.22
 1873. Suppléments aux notes sur les tremblements de terre ressentis de 1843 à 1868 (*Mém. cour. et autres mém., publiés par l'Acad. royale de Belgique*). Bruxelles, 1873, t. XXIII, 70 pp. in-8°. (559.98)
- Chancourtois (E.-B. de).** 551.22.071
 1888. Sur les moyens employés pour constater, par enregistrement continu, les petits mouvements de l'écorce du globe (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1883, t. XCVII, pp. 502-503. (559.98)
- Daubrée (A.).** 551.22
 1888. Rapport sur l'insuffisance des relevés statistiques des tremblements de terre pour en tirer des prédictions (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1883, t. XCVII, pp. 728-729. (559.98)
- De launey (J.).** 551.22
 1888. Notes relatives à des indications sur les époques probables des tremblements de terre (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1883, t. XCVII, pp. 609, 699-700 et 842. (559.98)
- Faye (H.).** 551.22
 1883. Sur certaines prédictions relatives aux tremblements de terre (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1883, t. XCVII, pp. 619-623. (559.98)

- Vidal (L.).** 551.22
 1886. Sur le tremblement de terre du 27 août 1886 (nouveau style) en Grèce (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CIII, pp. 563-565. (554.963.3)
- Pavlović (P.-S.).** 551.22
 1891. Die jüngsten Erdbeben in Griechenland (*Ann. géol. de la péninsule balkanique*). Belgrade, 1891, t. III, pp. 265-270. (554.963.3)
- Papavasiliou (S.-A.).** 551.22
 1894. Sur le tremblement de terre de Locride (Grèce) du mois d'avril 1894 (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1894, t. CXIX, pp. 112-114. (554.963.31)
- Papavasiliou (S.-A.).** 551.22
 1894. Sur la nature de la grande crevasse produite à la suite du dernier tremblement de terre de Locride (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1894, t. CXIX, pp. 380-381. (554.963.31)
- Issel (A.).** 551.22
 1894. Remarques sur les tremblements de terre subis par l'île de Zante pendant l'année 1893 (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1894, t. CXVIII, pp. 374-377. (554.963.32)
- Pellissier (... de).** 551.22
 1881. Sur le tremblement de terre de Chio (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCII, pp. 956-957. (554.963.33)
- Flachat (...).** 551.22
 1886. Note sur des secousses de tremblement de terre qui se sont produites à Uskub (Turquie d'Europe) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CIII, p. 492. (554.964)
- Eginitis (D.).** 551.22
 1894. Sur le tremblement de terre de Constantinople, du 10 juillet 1894 (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1894, t. CXIX, pp. 480-483. (554.964.2)

1894. *Journal of the American Medical Association*, Chicago, Ill., 1894, pp. 1-10. (5.7.1894)

1894. *Journal of the American Medical Association*, Chicago, Ill., 1894, pp. 1-10. (5.7.1894)

1894. *Journal of the American Medical Association*, Chicago, Ill., 1894, pp. 1-10. (5.7.1894)

1894. *Journal of the American Medical Association*, Chicago, Ill., 1894, pp. 1-10. (5.7.1894)

1894. *Journal of the American Medical Association*, Chicago, Ill., 1894, pp. 1-10. (5.7.1894)

1894. *Journal of the American Medical Association*, Chicago, Ill., 1894, pp. 1-10. (5.7.1894)

1894. *Journal of the American Medical Association*, Chicago, Ill., 1894, pp. 1-10. (5.7.1894)

1894. *Journal of the American Medical Association*, Chicago, Ill., 1894, pp. 1-10. (5.7.1894)

- Mouraux (Th.).** 551.22
1894. Sur le tremblement de terre de Constantinople (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1894, t. CXIX, pp. 251-252. (554.964.2)
- Vénukov (P.).** 551.22
1887. Sur le tremblement de terre du 9 juin 1887, dans l'Asie centrale (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CV, pp. 180-181. (555.111.215)
- Montessus de Ballore (F. de).** 551.22
1895. Sur une limite supérieure de l'aire moyenne ébranlée par un tremblement de terre (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1895, t. CXXI, pp. 434-435. (555.122)
- 551.22
1881. Sur les secousses de tremblement de terre qui se sont produites à Gabès en juin 1881. (Télégramme du vice-consul de France, à Gabès, à M. le Ministre de l'Instruction publique) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCIII, p. 31. (556.113)
- Duveyrier (H.).** 551.22
1883. Tremblement de terre ressenti à Ghadamès à la fin du mois d'août 1883 (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1883, t. XCVII, pp. 923-924. (556.12)
- Guillemot (J.).** 551.22
1882. Observations sur un tremblement de terre ressenti à Couchey (Côte-d'Or) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1882, t. XCV, p. 398. (556.263)
- Galéotti (H.-G.).** 551.22
1841. Sur les tremblements de terre et les étoiles filantes (*Bull. de l'Acad. royale des sciences, etc.*). Bruxelles, 1841, 1^{re} sér., t. VIII, pp. 437-441. (557.21)
- Partiot (G.).** 551.22
1887. Tremblement de terre survenu au Mexique le 3 mai 1887 (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CV, p. 250. (557.211.1)
- Crawford (J.).** 551.22
1892. Notes on Earthquakes in Nicaragua, feb. 6, 1892 (*The American Geologist*). Minneapolis. 1892, vol. X, pp. 115-118. (557.283)

AMERICAN MEDICAL ASSOCIATION
PUBLISHED WEEKLY
CHICAGO, ILL., U.S.A.
1914

Subscription price, Five Dollars per Annum in Advance.
Single Copies, Fifteen Cents.
Entered as Second-Class Matter, May 2, 1912, Post Office at Chicago, Ill., under No. 383,241.
Acceptance for mailing at Special Rate of Postage provided for in Act of October 3, 1917, authorized on July 16, 1918.

Published by the AMERICAN MEDICAL ASSOCIATION, 535 North Dearborn Street, Chicago, Ill.
Copyright, 1914, by American Medical Association
Printed at the Chicago Press, Chicago, Ill.

Subscription orders, notices of change of address, notices of discontinuance, and all correspondence should be sent to the Editor, The Journal of the American Medical Association, 535 North Dearborn Street, Chicago, Ill.
Claims for missing issues will only be considered if made immediately on receipt of succeeding issue.
Entered as Second-Class Matter, May 2, 1912, Post Office at Chicago, Ill., under No. 383,241.
Acceptance for mailing at Special Rate of Postage provided for in Act of October 3, 1917, authorized on July 16, 1918.

Published by the AMERICAN MEDICAL ASSOCIATION, 535 North Dearborn Street, Chicago, Ill.
Copyright, 1914, by American Medical Association
Printed at the Chicago Press, Chicago, Ill.

Subscription orders, notices of change of address, notices of discontinuance, and all correspondence should be sent to the Editor, The Journal of the American Medical Association, 535 North Dearborn Street, Chicago, Ill.
Claims for missing issues will only be considered if made immediately on receipt of succeeding issue.
Entered as Second-Class Matter, May 2, 1912, Post Office at Chicago, Ill., under No. 383,241.
Acceptance for mailing at Special Rate of Postage provided for in Act of October 3, 1917, authorized on July 16, 1918.

Published by the AMERICAN MEDICAL ASSOCIATION, 535 North Dearborn Street, Chicago, Ill.
Copyright, 1914, by American Medical Association
Printed at the Chicago Press, Chicago, Ill.

Subscription orders, notices of change of address, notices of discontinuance, and all correspondence should be sent to the Editor, The Journal of the American Medical Association, 535 North Dearborn Street, Chicago, Ill.
Claims for missing issues will only be considered if made immediately on receipt of succeeding issue.
Entered as Second-Class Matter, May 2, 1912, Post Office at Chicago, Ill., under No. 383,241.
Acceptance for mailing at Special Rate of Postage provided for in Act of October 3, 1917, authorized on July 16, 1918.

Published by the AMERICAN MEDICAL ASSOCIATION, 535 North Dearborn Street, Chicago, Ill.
Copyright, 1914, by American Medical Association
Printed at the Chicago Press, Chicago, Ill.

Subscription orders, notices of change of address, notices of discontinuance, and all correspondence should be sent to the Editor, The Journal of the American Medical Association, 535 North Dearborn Street, Chicago, Ill.
Claims for missing issues will only be considered if made immediately on receipt of succeeding issue.
Entered as Second-Class Matter, May 2, 1912, Post Office at Chicago, Ill., under No. 383,241.
Acceptance for mailing at Special Rate of Postage provided for in Act of October 3, 1917, authorized on July 16, 1918.

- Crawford (J.).** 551.22
 1891. Recent Earthquakes in Nicaragua (*The American Geologist*).
 Minneapolis, 1891, vol. VII, pp. 77-86, pl. II, 1 fig. (557.283.22)
- Boussingault (...).** 551.22
 1881. Sur les détonations constatées pendant les tremblements
 de terre (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris,
 1881, t. XCIII, pp. 105-106. (558.112)
- Lesseppe (F. de).** 551.22
 1882. Le tremblement de terre de l'isthme de Panama (*Comptes
 rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1882, t. XCV,
 pp. 817-821. (558.112.1)
- Nogués (A.-F.).** 551.22
 1895. Tremblement de terre chilo-argentin du 27 octobre 1894
 (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1895,
 t. CXX, pp. 167-170. (558.121)
- Gelnitz (E.).** 551.22
 1878. Das Erdbeben von Iquique am 9. Mai 1877 und die durch
 dasselbe verursachte Erdbebenfluth im Grossen Ocean (*Nova Acta
 des Ksl. Leop.-Carol. Deutsch. Akad. der Naturforscher*) Halle,
 1878, Bd XL, Nr 9, SS. 383-444, Taf. XXVII-XXIX. (558.121.6)
- Alcantara (P. d').** 551.22
 1886. Tremblement de terre survenu au Brésil le 9 mai 1886
 (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886,
 t. CII, pp. 1351-1352. (558.22)
- Nogués (A.-F.).** 551.22
 1895. Tremblement de terre chilo-argentin du 27 octobre 1894
 (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*) Paris, 1895,
 t. CXX, pp. 167-170. (558.33)
- Zenger (Ch.-V.).** 551.22
 1895. Les catastrophes de Titel en Banat et de Mendoza (Répu-
 blique Argentine) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des
 sciences*). Paris, 1895, t. CXX, pp. 1133-1134 et 1186-1187. (558.332)
- Daubrée (A.).** 551.22
 1888. Observation au sujet de la catastrophe du Krakatoa
 (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1888,
 t. XCVII, p. 1576. (559.22)

Lesseps (F. de). 551.22

1883. Propagation marine de la commotion du tremblement de terre de Java (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1883, t. XCVII, pp. 1172-1174. (559.22)

Martha Beker (F.). 551.22

1858. Théorie des tremblements de terre et des volcans (*Bull. de la Soc. géol. de France*). Paris, 1857-1858, 2^e sér.. t. XV, pp. 463-482. (559.98)

Perrey (A.). 551.22

1872. Notes sur les tremblements de terre en 1869, avec suppléments pour les années antérieures de 1843 à 1868 (*Mém. cour. et autres mém., publiés par l'Acad. royale de Belgique*). Bruxelles, 1872. t. XXII, 116 pp. in-8°. (559.98)

Perrey (A.). 551.22

1873. Suppléments aux notes sur les tremblements de terre ressentis de 1843 à 1868 (*Mém. cour. et autres mém., publiés par l'Acad. royale de Belgique*). Bruxelles, 1873, t. XXIII, 70 pp. in-8°. (559.98)

Chancourtois (E.-B. de). 551.22.071

1883. Sur les moyens employés pour constater, par enregistrement continu, les petits mouvements de l'écorce du globe (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1883, t. XCVII, pp. 502-503. (559.98)

Daubrée (A.). 551.22

1883. Rapport sur l'insuffisance des relevés statistiques des tremblements de terre pour en tirer des prédictions (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1883, t. XCVII, pp. 728-729. (559.98)

De launey (J.). 551.22

1883. Notes relatives à des indications sur les époques probables des tremblements de terre (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1883, t. XCVII, pp. 609, 699-700 et 842. (559.98)

Faye (H.). 551.22

1883. Sur certaines prédictions relatives aux tremblements de terre (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1883, t. XCVII, pp. 619-623. (559.98)

- Wolf (C.).** 551.22.071
 1883. Sur un appareil propre à l'étude des mouvements du sol (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1883, t. XCVII, pp. 228-234. (559.98)
- Zenger (Ch.-V.).** 551.22
 1883. Notes relatives à la périodicité des tremblements de terre (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1883, t. XCVII, pp. 1025 et 1274. (559.98)
- Lesseps (F. de).** 551.22
 1884. Courbes du marégraphe de Colon (tremblements de terre à Santander, Guyaquil, Chio, etc.) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCVIII, pp. 272-273. (559.98)
- Abbadie (A. d').** 551.22
 1885. Sur les séismes (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1885, t. CI, pp. 629-631. (559.98)
- Fouqué (F.) et Michel-Lévy (A.).** 551.22.015.22
 1886. Mesure de la vitesse de propagation des vibrations dans le sol (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CII, pp. 237-239. (559.98)
- Lallemand (Ch.).** 551.22
 1886. Sur l'origine probable des tremblements de terre (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CII, pp. 715-717. (559.98)
- Meunier (S.).** 551.22
 1886. Sur la théorie des tremblements de terre (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CII, pp. 934-937. (559.98)
- Zenger (Ch.-V.).** 551.22
 1886. Le fœhn et son origine cosmique (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CIII, pp. 1215-1216. (559.98)
- Blavier (A.).** 551.22
 1887. Sur la cause possible des tremblements de terre de 1755, 1884 et 1887 (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CIV, pp. 835-836. (559.98)

1771-1772
1771-1772
1771-1772
1771-1772

1771-1772
1771-1772
1771-1772
1771-1772

1771-1772
1771-1772
1771-1772
1771-1772

1771-1772
1771-1772
1771-1772
1771-1772

1771-1772
1771-1772
1771-1772
1771-1772

1771-1772
1771-1772
1771-1772
1771-1772

1771-1772
1771-1772
1771-1772
1771-1772

1771-1772
1771-1772
1771-1772
1771-1772

1771-1772
1771-1772
1771-1772
1771-1772

1771-1772
1771-1772
1771-1772
1771-1772

- Descroix (L.).** 551.22
1887. Sur les relations qui peuvent exister entre les variations magnétiques et les tremblements de terre (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CIV, pp. 611-612. (559.98)
- Forcl (F.-A.).** 551.22
1887. Tremblement de terre et grisou (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris. 1887, t. CIV, pp. 833-835. (559.98)
- Mascart (M.).** 551.22
1887. Sur les effets magnétiques des tremblements de terre (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CIV, pp. 634-635. (559.98)
- Mascart (M.).** 551.22
1887. Effets des tremblements de terre sur les appareils magnétiques (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CIV, pp. 1350-1352. (559.98)
- Montessus de Ballore (F. de).** 551.22
1887. Note sur la méthode de recherche de la corrélation entre deux ordres de faits (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CIV, pp. 1148-1149. (559.98)
- Oppermann (...).** 551.22
1887. Sur les tremblements de terre (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CIV, pp. 1041-1044. (559.98)
- Parville (M. de).** 551.22
1887. Sur une corrélation entre les tremblements de Terre et les déclinaisons de la Lune (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CIV, pp. 761-764. (559.98)
- Parville (H. de).** 551.22
1887. A propos des méthodes employées pour rechercher une corrélation entre deux ordres de faits (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CIV, pp. 1242-1243. (559.98)
- Zenger (Ch.-V.).** 551.22
1887. Le parallélisme des phénomènes sismiques en février 1887 et des perturbations atmosphériques, électriques, magnétiques et des éruptions volcaniques (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CIV, pp. 959-961. (559.98)

- Engelhardt (H.).** 551.22
 1888. Ansichten über die Ursache der Erdbeben (*Abhandl. der Naturwiss. Gesellsch. « Isis » in Dresden*). Dresden, 1888, SS. 15-31.
 (559.98)
- Noguès (A.-F.).** 551.22.015.22
 1888. Sur la vitesse de transmission des ébranlements souterrains (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1888, t. CVI, pp. 1110-1112.
 (559.98)
- Salisbury (R.-D.).** 551.22
 1889. Mr. Forster on Earthquakes (*The American Geologist*). Minneapolis, 1889, vol. III, pp. 182-188.
 (559.98)
- Montessus de Ballere (F. de).** 551.22
 1894. Sur la rose sismique d'un lieu (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1894, t. CXVIII, pp. 724-726.
 (559.98)
- Fuchs (K.).** 551.22
 1895. Les volcans et les tremblements de terre (6^e édition) (*Bibliothèque scientifique internationale*). Paris, 1895, vol. in-8° de 273 pp., 36 figures dans le texte et 1 carte en couleurs. F. Alcan, édit.
 (559.98)
- Montessus de Ballere (F. de).** 551.22
 1895. Sur une évaluation approchée de la fréquence des tremblements de terre à la surface du globe (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1895, t. CXX, pp. 577-579.
 (559.98)
- Zenger (Ch.-V.).** 551.22
 1895. Les tremblements de terre récents et leur périodicité (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1895, t. CXX, pp. 1377-1379.
 (559.98)
- Faye (H.).** 551.221
 1883. Sur les mouvements du sol de l'Observatoire de Neuchâtel (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1883, t. XCVI, pp. 1757-1762.
 (554.944.13)
- Abbadie (A. d').** 551.221
 1883. Observations relatives à une note de M. Faye « Sur les mouvements du sol de l'Observatoire de Neuchâtel » (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1883, t. XCVI, pp. 1762-1763.
 (559.98)

Abadie (A. d.).
 1883. Observations relatives à une note de M. Faye « Sur les mouvements du sol de l'Observatoire de Zepherat » (Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences). Paris. 1883. t. XCIV, pp. 1502-1503. (883.04.08)

Faye (H.).
 1883. Sur les mouvements du sol de l'Observatoire de Zepherat (Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences). Paris. 1883. t. XCIV, pp. 1502-1503. (883.04.12)

Xeuser (Ch.-V.).
 1895. Les tremblements de terre récents et leur périodicité (Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences). Paris. 1895. t. CXX, pp. 1375-1379. (883.08)

Montesano de Ballarín (F. de).
 1895. Sur une évaluation approchée de la fréquence des tremblements de terre à la surface du globe (Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences). Paris. 1895. t. CXX, pp. 277-279. (883.08)

Rocha (R.).
 1895. Les volcans et les tremblements de terre de l'Espagne (Bibliographie scientifique internationale). Paris. 1895. t. III, p. 273. (883.08)

Comptes rendus de l'Acad. des sciences.
 1894. Séances du 15 mars 1894. (Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences). Paris. 1894. t. CXXIII, pp. 124-125. (883.08)

Ballarín (R.-D.).
 1889. Mr. Faye et les tremblements de terre (Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences). Paris. 1889. t. CXXIII, pp. 124-125. (883.08)

Nogués (A.-F.).
 1888. Sur la vitesse de translation des continents (Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences). Paris. 1888. t. CXXI, pp. 1110-1111. (883.08)

Engelhardt H.).
 1888. Annotazioni sulla geologia della Sicilia (Atti della Società di Scienze Naturali). Palermo. 1888. t. III, pp. 1-10. (883.08)

- Chancourtois (E.-B. de).** 551 221
 1888. Sur un moyen de constater par enregistrement continu les petits mouvements de l'écorce terrestre (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1888, t. XCVI, pp. 1857-1859. (559.98)
- Edwards (A.-M.).** 551.221 071
 1894. The Pendulum and its Laws of Oscillation (*Bull. of the Buffalo Soc. of Nat. Sciences*). Buffalo, N. Y., 1894, vol. V, n° 4, pp. 217-224. (559.98)
- Lexarić (S.-M.).** 551.23
 1890. Analyses des eaux minérales gazeuses de Zareva et des eaux sulfureuses froides et thermales de Smrdan-bara (*Ann. géol. de la péninsule balkanique*). Belgrade, 1890, t. II, pp. 157-161. (554.341)
- Daubrée (A.).** 551.23
 1849. Mémoire sur la température des sources dans la vallée du Rhin, dans la chaîne des Vosges et au Kaisertuhl (*Ann. des Mines*). Paris, 1849, 4^e sér., t. XVI, pp. 459-473, 1 fig. — (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1849, t. XXVIII, pp. 495-497. (554.344)
- Daubrée (A.).** 551.23
 1849. Mémoire sur la température des sources dans la vallée du Rhin, dans la chaîne des Vosges et au Kaisertuhl (*Ann. des Mines*). Paris, 1849, 4^e sér., t. XVI, pp. 459-473, 1 fig. — (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1849, t. XXVIII, pp. 495-497. (554.345)
- Daubrée (A.).** 551.23
 1849. Mémoire sur la température des sources dans la vallée du Rhin, dans la chaîne des Vosges et au Kaisertuhl (*Ann. des Mines*). Paris, 1849, 4^e sér., t. XVI, pp. 459-473, 1 fig. — (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1849, t. XXVIII, pp. 495-497. (554.35)
- Daubrée (A.).** 551 23
 1849. Mémoire sur la température des sources dans la vallée du Rhin, dans la chaîne des Vosges et au Kaisertuhl (*Ann. des Mines*). Paris, 1849, 4^e sér., t. XVI, pp. 459-473, 1 fig. — (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1849, t. XXVIII, pp. 495-497. (554.432)

Manuscrits A. 11.
1883. 217 pp. in 8. — Paris, chez la librairie de la rue de la Harpe, 1883. (80.000)

Manuscrits A. 12.
1884. 217 pp. in 8. — Paris, chez la librairie de la rue de la Harpe, 1884. (80.000)

Manuscrits A. 13.
1885. 217 pp. in 8. — Paris, chez la librairie de la rue de la Harpe, 1885. (80.000)

Manuscrits A. 14.
1886. 217 pp. in 8. — Paris, chez la librairie de la rue de la Harpe, 1886. (80.000)

Manuscrits A. 15.
1887. 217 pp. in 8. — Paris, chez la librairie de la rue de la Harpe, 1887. (80.000)

Manuscrits A. 16.
1888. 217 pp. in 8. — Paris, chez la librairie de la rue de la Harpe, 1888. (80.000)

Manuscrits A. 17.
1889. 217 pp. in 8. — Paris, chez la librairie de la rue de la Harpe, 1889. (80.000)

Launay (L. de). 551.23

1895. Sur la relation des sources thermales de Nérès et d'Evauz avec les dislocations anciennes du Plateau Central (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1895, t. CXX, pp. 1288-1291. (554.46)

Laur (F.). 551.23

1882. Sur une eau thermale jaillissante obtenue dans la plaine du Forez (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1882, t. XCIV, pp. 405-406. (554.464.2)

Laur (...). 551.23

1886. Sur une éruption gazeuse produite au geyser de Montrond, le 17 septembre 1886 (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CIII, p. 516. (554.464.2)

Willm (Ed.). 551.23

1887. Sur les eaux sulfureuses et sulfureuses dégénérées d'Olette (Pyrénées-orientales) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CIV, pp. 1178-1180. (554.473)

Daubrée (A.). 551.23

1881. Substances cristallines produites aux dépens de médailles antiques, immergées dans les eaux thermales de Baracci, commune d'Olmeto (Corse) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCII, pp. 57-59. (554.495)

Sainte-Claire Deville (Ch.) et Leblanc (F.). 551.23

1858. Sur la composition chimique des gaz rejetés par les événements volcaniques de l'Italie méridionale (*Bull. de la Soc. géol. de France*). Paris, 1857-1858, 2^e sér., t. XV, pp. 310-313. (554.53)

Choffat (F.). 551.23

1893. Contributions à la connaissance géologique des sources minéro-thermales des aires mésozoïques du Portugal. Lisbonne, 1893, vol. in-8^o de 136 pp. et 1 pl. Impr. nationale. (554.69)

Gillot (F.-X.). 551.23

1889. Sur des échantillons minéralogiques de roches calcaires provenant d'Hammam-bou-Hadjar, Algérie (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1889, t. II; *Procès-verbaux*, pp. 542-546. (556.112.1)

Gillot (E.-X.).
1888. Sur des renseignements mine-geologiques de roches cristallines provenant d'Alger (Algérie). Bull. de la Soc. de géol. de France, 1888, t. II, p. 145-150.
1889. (Paris.)

Gillot (E.).
1893. Contribution à la connaissance géologique des sources minérales de la région de Portugal. Liège, 1893, vol. in-8 de 136 pp. et 1 pl. Impr. nationale. (1894.69)

Guillemin (E.).
1888. Sur la composition chimique des gisements de sulfures de cuivre et de cobalt. Bull. de la Soc. de géol. de France, 1888, t. II, p. 310-313.
1889. (Paris.)

Guillemin (E.).
1881. Substances cristallines minérales et leurs propriétés. Paris, 1881, vol. in-8 de 136 pp. et 1 pl. Impr. nationale. (1882.1497)

Guillemin (E.).
1887. Sur la composition chimique des gisements de sulfures de cuivre et de cobalt. Bull. de la Soc. de géol. de France, 1887, t. II, p. 310-313.
1888. (Paris.)

Guillemin (E.).
1886. Sur la composition chimique des gisements de sulfures de cuivre et de cobalt. Bull. de la Soc. de géol. de France, 1886, t. II, p. 310-313.
1887. (Paris.)

Guillemin (E.).
1885. Sur la composition chimique des gisements de sulfures de cuivre et de cobalt. Bull. de la Soc. de géol. de France, 1885, t. II, p. 310-313.
1886. (Paris.)

Guillemin (E.).
1884. Sur la composition chimique des gisements de sulfures de cuivre et de cobalt. Bull. de la Soc. de géol. de France, 1884, t. II, p. 310-313.
1885. (Paris.)

- Saussure (H. de).** 551.23
 1858. Description d'un volcan éteint du Mexique. resté inconnu jusqu'à ce jour (*Bull. de la Soc. géol. de France*). Paris, 1857-1858, 2^e sér., t. XV, pp. 76-87. (557.215.4)
- Strahan (A.).** 551.24
 1895. On overthrusts of Tertiary Date in Dorset (*Quart. Journ. of the Geol. Soc.*). London, 1895, vol. LI, n^o 204, pp. 549-562, pl. XVII-XVIII. (554.122.14)
- Hébert (Ed.).** 551.24
 1886. Observations sur les groupes sédimentaires les plus anciens du nord-ouest de la France. III. Les phyllades de Saint-Lô, dans le sud de l'Angleterre. Cambrien, précambrien, archéen (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CIII, pp. 367-371. (554.122.2)
- Reed (F.-R.-C.).** 551.24
 1895. The Geology of the Country around Fishguard Pembrokeshire (*Quart. Journ. of the Geol. Soc.*). London, 1895, vol. LI, n^o 202, pp. 149-195, pl. V-VI. (554.122.226)
- Frech (F.).** 551.24
 1892. Die Gebirgsformen in südwestlichen Kärnten, und ihre Entstehung (*Zeitschr. der Gesellsch. für Erdkunde zu Berlin*). Berlin, 1892, Bd XXVII, SS. 349-390, 1 Karte, 1 Fig. (554.365.221)
- Bertrand (M.).** 551.24
 1894. Lignes directrices de la géologie de la France (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1894, t. CXVIII, pp. 258-262, 1 carte. (554.4)
- Grossouvre (A. de).** 551.24
 1894. Sur les relations entre les transgressions marines et les mouvements du sol (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1894, t. CXVIII, pp. 301-303. (554.4)
- Chèvremont (A.).** 551.24
 1882. Les mouvements du sol sur les côtes occidentales de la France et particulièrement dans les golfes normand-breton. Paris, 1882, vol. in-8^o de 479 pp. illustré de 14 pl. en couleur. E. Leroux, éditeur. (554.41)

...the ... of the ...
...the ... of the ...
...the ... of the ...

...the ... of the ...
...the ... of the ...
...the ... of the ...

...the ... of the ...
...the ... of the ...
...the ... of the ...

...the ... of the ...
...the ... of the ...
...the ... of the ...

...the ... of the ...
...the ... of the ...
...the ... of the ...

...the ... of the ...
...the ... of the ...
...the ... of the ...

...the ... of the ...
...the ... of the ...
...the ... of the ...

...the ... of the ...
...the ... of the ...
...the ... of the ...

- Barrois (Ch.).** 551.24
 1885. Sur la structure stratigraphique des monts du Menez (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1885, t. CI, p. 1296. (554.411)
- Lecornu (L.).** 551.24
 1888. L'axe du Merlerault (*Bull. de la Soc. linnéenne de Normandie*). Caen, 1887-1888, 4^e sér., vol. II, pp. 291-304, 1 carte. (554.412)
- Daubrée (A.).** 551.24
 1881. Sur les réseaux de cassures ou diaclases qui coupent la série des terrains stratifiés; nouveaux exemples fournis par les couches crétacées aux environs d'Étretat et de Dieppe (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCII, pp. 393-395. (554.412.5)
- Oehlert (D.-P.).** 551.24
 1887. Note sur les oscillations qui se sont produites pendant la période primaire, dans le bassin de Laval (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CIV, pp. 528-529. (554.413.1)
- Dollfus (G.).** 551.24
 1880. Sur l'âge du soulèvement du pays de Bray (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1880, t. XCI, pp. 1097-1099. (554.422.12)
- Lasaulx (A. von).** 551.24
 1883. Ueber die Tektonik und die Eruptivgesteine der französischen Ardennen, insbesondere des Massivs von Rocroy (*Verhandl. des naturhist. Vereines der preuss. Rheinl. und Westfalens*). Bonn, 1883. XL. Jahrg. (Corr.-Blatt), SS. 110-139. (554.431.1)
- Daubrée (A.).** 551.24
 1846. Notice sur une zone d'amas ferrugineux placés le long de failles à la jonction du grès des Vosges et du Muschelkalk dans le Bas-Rhin (*Bull. de la Soc. géol. de France*). Paris, 1845-1846, 2^e sér., t. III, pp. 169-174. (554.432)
- Colomb (E.).** 551.24
 1846. Des galets rayés dont l'origine n'est pas erratique (*Bull. de la Soc. géol. de France*). Paris, 1845-1846, 2^e sér., t. III, pp. 534-536. (554.432.3)

Baurols 42

1885. Baurols 42. 1885. Baurols 42. 1885. Baurols 42. 1885. Baurols 42.

Baurols 43

1886. Baurols 43. 1886. Baurols 43. 1886. Baurols 43. 1886. Baurols 43.

Baurols 44

1887. Baurols 44. 1887. Baurols 44. 1887. Baurols 44. 1887. Baurols 44.

Baurols 45

1888. Baurols 45. 1888. Baurols 45. 1888. Baurols 45. 1888. Baurols 45.

Baurols 46

1889. Baurols 46. 1889. Baurols 46. 1889. Baurols 46. 1889. Baurols 46.

Baurols 47

1890. Baurols 47. 1890. Baurols 47. 1890. Baurols 47. 1890. Baurols 47.

Baurols 48

1891. Baurols 48. 1891. Baurols 48. 1891. Baurols 48. 1891. Baurols 48.

Baurols 49

1892. Baurols 49. 1892. Baurols 49. 1892. Baurols 49. 1892. Baurols 49.

- Bertrand (M.).** 551.24
 1894. Sur la structure des Alpes françaises (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1894, t. CXVIII, pp. 212-215. (554.44)
- Haug (E.).** 551.24
 1894. Les zones tectoniques des Alpes de Suisse et de Savoie (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1894, t. CXVIII, pp. 675-678. (554.44)
- Bourgeat (E.).** 551.24
 1886. Sur la répartition des renversements de terrains dans la région du Jura comprise entre Genève et Poligny (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CII, pp. 563-565. (554.441.3)
- Bourgeat (E.).** 551.24
 1882. Note orographique sur la région du Jura comprise entre Genève et Poligny (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1882, t. XCV, pp. 1302-1304. (554.441.3)
- Michel-Lévy (A.).** 551.24
 1890. Étude sur les roches cristallines et éruptives des environs du Mont-Blanc (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1889-1890, t. I, n° 9, pp. 1-26, avec 2 coupes, 6 bois et 4 fotogr. (554.442)
- Kilian (W.).** 551.24
 1893. Une coupe transversale des Alpes françaises (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1893, t. CXVI, pp. 275-278. (554.442)
- Maillard (G.).** 551.24
 1890. Note sur la géologie des environs d'Annecy, La Roche, Bonneville et de la région comprise entre le Buet et Sallanches, Haute-Savoie (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1889-1890, t. I, n° 6, pp. 1-63, pl. I-XX. (554.442.2)
- Lugeon (W.).** 551.24
 1893. Sur une dislocation en forme de champignon, dans les Alpes de la Haute-Savoie (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1893, t. CXVII, pp. 564-565. (554.442.2)

... of the ...
... of the ...
... of the ...

... of the ...

- Schardt (H.).** 551.24
 1893. Sur l'origine des Alpes du Chablais et du Stockhorn, en Savoie et en Suisse (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1893, t. CXVII, pp. 707-709. (554.442.2)
- Martin (J.).** 551.24
 1885. Le soulèvement de la Côte-d'Or est postérieur à l'époque albienne (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1885, t. C, pp. 872-874. (554.465.2)
- Bourgeat (E.).** 551.24
 1886. Sur la répartition des renversements de terrains dans la région du Jura comprise entre Genève et Poligny (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CII, pp. 563-565. (554.465.4)
- Caralp (J.).** 551.24
 1895. Essai sur un groupement orogénique des chaîons pyrénéens (*Bull. de l'Acad. des sciences de Toulouse*). Toulouse, 1895, 9^e sér., t. VII, pp. 561-596. (554.47)
- Stuart-Menteth (P.-W.).** 551.24
 1894. Sur les lignes géologiques des environs de l'Observatoire d'Abbadia (Basses-Pyrénées) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1894, t. CXVIII, pp. 1363-1367 et une carte géol. (554.471.1)
- Bergeron (J.).** 551.24
 1887. Sur la constitution géologique de la Montagne-Noire (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CIV, pp. 530-532. (554.481.1)
- Caraven-Cachin (A.).** 551.24
 1887. Age du soulèvement de la Montagne-Noire (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CIV, pp. 923-926. (554.481.1)
- Bertraud (M.).** 551.24
 1894. Sur la structure des Alpes françaises (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1894, t. CXVIII, pp. 212-215. (554.49)

- Bertrand (M.).** 551.24
 1887. Rôle des actions mécaniques en Provence; explication de l'anomalie stratigraphique du Beausset (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CIV, pp. 1735-1738, 1 coupe. (554.492.3)
- Bertrand (L.).** 551.24
 1895. Sur la tectonique de la partie nord-ouest du département des Alpes-Maritimes (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1895, t. CXXI, pp. 137-141, 1 carte. (554.492.5)
- Issel (A.).** 551.24
 1887. Sur l'altitude qu'atteignent les formations quaternaires en Ligurie (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CV, pp. 960-962. (554.521)
- Daubrée (A.).** 551.24.044
 1887. Communication faite en présentant de la part de M. F. de Botella, un ouvrage publié en langue espagnole, intitulé : « Géographie morphologique de la péninsule; lois de distribution de ses chaînes, côtes et cours d'eau » (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CV, pp. 86-88. (554.6)
- Paillette (A.).** 551.24
 1846. Lettre sur le terrain carbonifère de Pola de Lena, de Mierès del Camino et le groupe de Puerto-Suebe (*Bull. de la Soc. géol. de France*). Paris, 1845-1846, 2^e sér., t. III, pp. 450-454. (554.612.2)
- Barrois (Ch.) et Offret (A.).** 551.24
 1886. Sur la structure stratigraphique de la chaîne bétique (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CII, pp. 1341-1344. (554.631.6)
- Vénukov (P.).** 551.24
 1887. Du soulèvement des côtes sud-ouest de la Finlande (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CIV, pp. 1064-1065. (554.711.12)
- Fournier (E.).** 551.24
 1895. Sur la géologie et la tectonique du Caucase central (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1895, t. CXXI, pp. 839-842. (554.77)

Omalus d'Halloy (J.-B.-J. d'). 551.24

1842. Notes sur les dernières révolutions qui ont agité le sol de la Belgique (*Bull. de l'Acad. royale des sciences, etc.*). Bruxelles, 1841, t. VIII, 2^e part., pp. 237-247. — (*Bull. de la Soc. géol. de France*). Paris, 1841-1842, 1^{re} sér., t. XIII, pp. 55-62. (554.943)

Gosselet (J.). 551.24

1863. Observations sur les dislocations brusques éprouvées par les terrains primaires de la Belgique (*Bull. de la Soc. géol. de France*). Paris, 1863, 2^e sér., t. XXII, pp. 770-780. (554.943)

Haug (E.). 551.24

1894. Les zones tectoniques des Alpes de Suisse et de Savoie (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1894, t. CXVIII, pp. 675-678. (554.94)

Schardt (H.). 551.24

1893. Sur l'origine des Alpes du Chablais et du Stockhorn, en Savoie et en Suisse (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1893, t. CXVII, pp. 707-709. (554.941)

Bourgeat (E.). 551.24

1886. Sur la répartition des renversements de terrains dans la région du Jura comprise entre Genève et Poligny (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CII, pp. 563-565. (554.941.11)

Résal (H.-A.). 551.24

1888. Note sur la cause de la catastrophe de Zug (*Ann. des Mines*). Paris, 1888, 8^e sér., t. XIII, pp. 133-136, pl. IV. (554.941.26)

Stapf (F.-M.). 551.24

1881. Geologische Beobachtungen im Tessinthal. 4. Seebildungen. 5. Spuren der ältesten Bewohner; geologische Zeitschätzungen (*Zeitschr. der deutsch. geol. Gesellsch.*). Berlin, 1881, Bd XXXIII, SS. 604-616, Taf. I-XXV. (554.943.2)

Keith (A.). 551.24

1892. The geologic structure of the blue ridge in Maryland and Virginia (*The American Geologist*). Minneapolis, 1892, vol. X, pp. 362-368. (557.344.9)

- Wasmuth (H.-A.).** 551.24
 1888. Notes on the Pittsburg coal bed and its disturbances (*The American Geologist*). Minneapolis, 1888, vol. I, pp. 272-277, fig. 1. (557.344.92)
- Wasmuth (H.-A.).** 551.24
 1888. Notes on the structural geology of the Carboniferous formation of Pennsylvania (*The American Geologist*). Minneapolis, 1888, vol. II, pp. 311-323, fig. 1-9. (557.344.92)
- Blanchard (E.).** 551.24
 1882. Les preuves de l'effondrement d'un continent austral pendant l'âge moderne de la Terre (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1882, t. XCIV, pp. 386-393. (559.33)
- Edwards (A.-M.).** 551.24
 1882. Remarques à l'occasion d'un mémoire de M. Blanchard, sur l'effondrement d'un continent austral pendant l'âge moderne de la Terre (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1882, t. XCIV, pp. 393-395. (559.33)
- N*** (C. de).** 551.24
 1785. Essai sur les montagnes. Amsterdam, 1785, 2 vol. in-8° de 509 et 632 pp. (559.98)
- Bozet (...).** 551.24.044
 1846. Extrait d'un mémoire sur la sélénologie (*Bull. de la Soc. géol. de France*). Paris, 1845-1846, 2^e sér., t. III, pp. 262-267. (559.98)
- Chancourtois (E.-B. de).** 551.24.015.22
 1878. Moyens simples d'imiter les chaînes de montagnes sur un globe et sur les cirques volcaniques sur un plan, d'après le principe de la théorie des soulèvements (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1878, t. LXXXVI, pp. 1091-1092. (559.98)
- Plantamour (Ph.).** 551.24
 1881. Sur les mouvements périodiques du sol (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCII, pp. 329-330. (559.98)

- Faye (H.).** 551.24
 1883. Sur les soulèvements et affaissements du sol (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1883, t. XCVII, pp. 723-728. (559.98)
- Jourdy (E.).** 551.24
 1886. Les dislocations du globe pendant les périodes récentes, leurs réseaux de fractures et la conformation des continents (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CIII, pp. 826-829. (559.98)
- Bertrand (M.).** 551.24
 1888. Sur les relations des phénomènes éruptifs avec la formation des montagnes et sur les lois de leur distribution (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1888, t. CVI, pp. 1548-1550. (559.98)
- Daubrée (A.).** 551.24.015.22
 1890. Expériences sur les déformations que subit l'enveloppe solide d'un sphéroïde fluide, soumis à des efforts de contraction : applications possibles aux dislocations du globe terrestre (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1890, t. CX, pp. 983-987. (559.98)
- Daubrée (A.).** 551.24.015.22
 1891. Recherches expérimentales sur le rôle probable des gaz à hautes températures, doués de très fortes pressions et animés d'un mouvement fort rapide dans divers phénomènes géologiques (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1891, t. CXIII, pp. 241-246. (559.98)
- Lasne (H.).** 551.241.1
 1890. Sur l'origine des rideaux en Picardie (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1890, t. CXI, pp. 763-766. (554.421.1)
- Lory (Ch.).** 551.241.1
 1881. Observation sur le rôle des failles dans la structure géologique des Alpes occidentales (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCIII, pp. 821-824. (554.442)
- Ebray (Th.).** 551.241.1
 1858. Description de la faille du château Mal-Vétu (*Bull. de la Soc. géol. de France*). Paris, 1857-1858, 2^e sér., t. XV, pp. 139-145. (554.468)

... ..
... ..
... ..
... ..

... ..
... ..
... ..
... ..

... ..
... ..
... ..
... ..

... ..
... ..
... ..
... ..

... ..

... ..
... ..
... ..

... ..
... ..
... ..

... ..
... ..
... ..

... ..
... ..
... ..

... ..

Lory (Ch.). 551.241.1

1881. Observation sur le rôle des failles dans la structure géologique des Alpes occidentales (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCIII, pp. 821-824. (554.491)

Bertrand (M.). 551.241.1

1888. Les plis couchés et les renversements de la Provence. Environs de Saint-Zacharie (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1888, t. CVI, pp. 1433-1436, 1 coupe. (554.492.3)

Lory (Ch.). 551.241.1

1881. Observation sur le rôle des failles dans la structure géologique des Alpes occidentales (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCIII, pp. 821-824. (554.943.1)

Rolland (G.). 551.241.1

1885. Sur la montagne et la grande faille du Zaghouan (Tunisie) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1885, t. CI, pp. 1187-1190, 1 coupe. (556.113)

Noguès (A.-F.). 551.241.1

1893. Fractures des terrains à charbons du sud du Chili (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1893, t. CXVII, pp. 592-593. (558.122)

Daubrée (A.). 551.241.1.015.22

1878. Recherches expérimentales sur les cassures qui traversent l'écorce terrestre, particulièrement celles qui sont connues sous les noms de *joints* et de *failles* (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1878, t. CXXXVI, pp. 77-83, 283-289 et 428-432. (559.98)

Daubrée (A.). 551.241.1.011

1881. Classification des cassures de divers ordres (lithoclasses) que présente l'écorce terrestre (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCIII, pp. 1106-1109. (559.98)

Meunier (S.). 551.241.1.015.22

1894. Contribution à l'étude des géoclasses conjuguées (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1894, t. CXVIII, pp. 1290-1291. (559.98)

The first part of the document
 discusses the importance of
 maintaining accurate records
 and the role of the
 committee in this regard.
 It also mentions the
 need for regular
 communication and
 cooperation between
 the various departments.
 The second part of the
 document outlines the
 specific tasks and
 responsibilities of the
 committee members.
 It includes a list of
 the members and their
 respective areas of
 responsibility.
 The third part of the
 document provides a
 summary of the
 committee's findings
 and recommendations.
 It concludes with a
 statement of the
 committee's commitment
 to the success of the
 project.

- Hébert (Éd.).** 551.242.1
 1876. Plissements de la craie dans le nord de la France (1^{re}, 2^e et 3^e parties) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1876, t. LXXXII, pp. 101-104, 236-239 et 919-923. (554.42)
- Bertrand (M.).** 551.242.1
 1888. Allure générale des plissements des couches de la Provence; analogie avec ceux des Alpes (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1888, t. CVI, pp. 1613-1615.
 (554.492.3)
- Haug (E.).** 551.242.1
 1895. De la coexistence, dans le bassin de la Durance, de deux systèmes de plis conjugués, d'âge différent (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1895, t. CXX, pp. 1357-1360.
 (554.492.4)
- Zürcher (Ph.).** 551.242.1
 1891. Les plissements de l'écorce terrestre (*La Feuille des Jeunes naturalistes*). Paris, 1890-1891, 21^e année, pp. 5-7 et 21-23, 5 fig.
 (559.98)
- Zürcher (Ph.).** 551.242.1
 1891. Sur les lois de la formation des plissements de l'écorce terrestre (*La Feuille des Jeunes naturalistes*). Paris, 1890-1891, 21^e année, pp. 221-225, 5 fig.
 (559.98)
- Zürcher (Ph.).** 551.242.1
 1892. Sur les lois de la formation des plissements de l'écorce terrestre (*La Feuille des Jeunes naturalistes*). Paris, 1891-1892, 22^e année, pp. 47-49, 4 fig.
 (559.98)
- Zürcher (Ph.).** 551.242.1
 1894. Sur les lois des plissements de l'écorce terrestre (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1894, t. CXVIII, pp. 215-218.
 (559.98)
- Termier (P.).** 551.242.12
 1895. Sur des lambeaux de terrains cristallins, d'âge probablement tertiaire, dans les Alpes briançonnaises (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1895, t. CXXI, pp. 701-703.
 (554.491.3)

... ..
... ..
... ..

... ..
... ..
... ..

... ..
... ..
... ..

... ..
... ..
... ..

... ..
... ..
... ..

... ..
... ..
... ..

... ..
... ..
... ..

... ..
... ..
... ..

... ..
... ..
... ..

Fleheur (E.). 551.242.12

1893. Sur l'existence de phénomènes de recouvrement dans l'Atlas de Blida (Algérie) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1893, t. CXVI, pp. 157-159. (556.112.2)

Kilian (W.). 551.242.2

1886. Note préliminaire sur la structure géologique de la Montagne de Lure (Basses-Alpes) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CII, pp. 1407-1409. (554.492.4)

Houé (A.). 551.25

1846. Sur la structure feuilletée des roches métamorphiques (*Bull. de la Soc. géol. de France*). Paris, 1845-1846, 2^e sér., t. III, p. 139. (554)

Durocher (J.). 551.25

1846. Études sur le métamorphisme des roches (*Bull. de la Soc. géol. de France*). Paris, 1845-1846, 2^e sér., t. III, pp. 546-647, pl. VI. (554)

Contejean (Ch.). 551.25

1883. Petites fissures de roches (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1883, t. XCVII, pp. 1435-1436. (554)

Hicks (H.). 551.25

1883. On the Metamorphic and overlying Rocks in parts of Ross and Inverness Shires, with Notes on the Microscopic structure of some of the Rocks, by T. G. Bonney (*Quart. Journ. of the Geol. Soc.*). London, 1883, vol. XXXIX, n^o 154, pp. 141-159, 4 fig. and pl. VI. (554.112.23)

Dufet (H.). 551.25

1875. Note sur les déformations des fossiles contenus dans les roches schisteuses et sur la détermination de quelques espèces du genre *Ogygia* (*Ann. scientifiques de l'École normale supérieure*). Paris, 1875, 2^e sér., t. IV, pp. 182-190, 4 fig (554.411)

Monier-Chalmas (E.). 551.25

1887. Observations sur les actions métamorphiques du granite et des filons de quartz aux environs de Morlaix (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CIV, pp. 1738-1741. (554.411.1)

Davy (L.-P.). 551.25

1889. Étude du métamorphisme aux environs de Nozay, Loire-Inférieure (*Bull. de la Soc. d'études scientifiques d'Angers*). Angers, 1889, XIX^e année, pp. 193-212, 1 pl. (554.411.5)

Baret (Ch.). 551.25

1891. Terrain métamorphique et chimique de la Ville-au-Vay, près le Pellerin, avec la liste des roches et des minéraux que l'on y rencontre (*Bull. de la Soc. des sciences naturelles de l'Ouest de la France*). Nantes, 1891, t. I, pp. 221-228, pl. X. (554.411.5)

Virlet d'Aoust (P.-Th.). 551.25

1846. Note sur l'origine métamorphique du granite des environs de Vire (Calvados) (*Bull. de la Soc. géol. de France*). Paris, 1845-1846, 2^e sér., t. III, pp. 94-97. (554.412.2)

Camusat (J.). 551.25

1893. Le métamorphisme des roches. Étude sur les roches extraites du tunnel du Creusot (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1893, t. VI; *Procès-verbaux*, pp. 160-167. (554.465.3)

Camusat (J.). 551.25

1894. De la présence des plantes calcicoles dans les terrains siliceux (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1894, t. VII; *Procès-verbaux*, pp. 160-164. (554.465.3)

Lacroix (A.). 551.25

1895. Sur les phénomènes de contact de la lherzolite des Pyrénées (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1895, t. CXX, pp. 339-342. (554.47)

Lacroix (A.). 551.25

1895. Considérations sur le métamorphisme de contact, auxquelles conduit l'étude des phénomènes de contact de la lherzolite des Pyrénées (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1895, t. CXX, pp. 388-391. (554.47)

Bergeron (J.). 551.25

1895. Sur le métamorphisme du Cambrien de la Montagne-Noire (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1895, t. CXXI, pp. 911-914. (554.481.1)

1845

2

1846

1847

1848

1849

1850

1851

18

1852

- Studer (B.).** 551.25
 1881. Le contact mécanique du gneiss et du calcaire dans l'Oberland bernois, observé par M. A. Baltzer (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCII, pp. 169-170.
 (554.941.21)
- Lawson (A.-C.).** 551.25
 1889. Foliation and sedimentation. A Reply to Prof. Alexander Winchell (*The American Geologist*). Minneapolis, 1889, vol. III, pp. 169-178.
 (557.122)
- Barlow (A.-E.).** 551.25
 1890 On the Contact of the Huronian and Laurentian rock north of lake Huron (*The American Geologist*). Minneapolis, 1890, vol. VI, pp. 19-32.
 (557.122)
- Dale T.-N..** 551.25
 1891. The Greylock Synclitorium (*The American Geologist*). Minneapolis, 1891, vol. VIII, pp. 1-7, fig. 1.
 (557.311.4)
- Delesse (A.).** 551.25
 1846. Note sur le talc et sur la stéatite (*Bull. de la Soc. géol. de France*). Paris, 1845-1846, 2^e sér., t. III, pp. 373-380. (557.311.7)
- Winchell (A.).** 551.25
 1890. Recent observations on some Canadian Rocks (*The American Geologist*). Minneapolis, 1890, vol. VI, pp. 360-370.
 (557.321.4)
- Fairbanks (H.-W.).** 551.25
 1893. Notes on a farther-study of the pre-cretaceous rocks of the California coast ranges (*The American Geologist*). Minneapolis, 1893, vol. XI, pp. 69-84, pl. IV.
 (557.343)
- Virlet d'Aoust (P.-Th.).** 551.25
 1858. Nouvelles observations sur le métamorphisme normal (*Bull. de la Soc. géol. de France*). Paris, 1857-1858, 2^e sér., t. XV, pp. 119-129.
 (559.98)
- Daubrée (A.).** 551.25.015.22
 1860. Études et expériences synthétiques sur le métamorphisme et sur la formation des roches cristallines (*Mém. présentés par divers savants à l'Acad. des sciences de l'Institut de France*). Paris, 1860, t. XVII, 127 pp. in-4°. Imprimerie impériale. (559.98)

- Daubrée (A.).** 551.25
 1881. Examen de matériaux provenant des forts vitrifiés de Craig Phadrick, près Inverness (Écosse) et de Hartmannswillerkopf (Haute-Alsace) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCII, pp. 980-984. (559.98)
- Prestwich (J.).** 551.25
 1885. Regional Metamorphism (*Proceed. of the Royal Society*). London, 1885, n° 238, pp. 425-432. (559.98)
- Virlet d'Aoust (P.-Th.).** 551.25
 1887. Observations sur les causes qui ont produit le métamorphisme normal (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CV, pp. 769-772. (559.98)
- Daubrée (A.).** 551.25.015.22
 1890. Expériences sur les actions mécaniques exercées sur les roches par des gaz à hautes températures, doués de très fortes pressions et animés de mouvements très rapides (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1890, t. CXI, pp. 767-774 et 857-863. (559.98)
- Daubrée (A.).** 551.25.015.22
 1891. Expériences sur les actions mécaniques exercées sur les roches par des gaz à hautes températures, doués de très fortes pressions et animés de mouvements très rapides (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1891, t. CXII, pp. 125-136 et 1484-1490. (559.98)
- Crancr (L.-E.).** 551.26
 1858. Sur les filons du Plateau central de la France (*Bull. de la Soc. géol. de France*). Paris, 1857-1858, 2^e sér., t. XV, pp. 221-224. (554.4)
- Daubrée (A.).** 551.26
 1846. Notice sur une zone d'amas ferrugineux placés le long de failles à la jonction du grès des Vosges et du Muschelkalk dans le Bas-Rhin (*Bull. de la Soc. géol. de France*). Paris, 1845-1846, 2^e sér., t. III, pp. 169-174. (554.432)
- Viquesne (A.).** 551.26
 1846. Description des filons de basalte injectés entre les couches de pépérino du Puy de Montaudou, en Auvergne (*Bull. de la Soc. géol. de France*). Paris, 1845-1846, 2^e sér., t. III, pp. 15-24. (554.463)

1-130

Löwl F. 551.26
 1885. Die Granit-Kerne des Kaiserwaldes bei Marienbad. Ein problem des gebirgskunde. Prag, 1885, Bd in-8° von 48 SS., 2 Taf. und 18 Fig. Verlag von Adolf Becker. Druck von H. Mercy. (557.538)

Fournet (J.) 551.26
 1858. Observations au sujet des allures et de la configuration de certains filons (*Bull. de la Soc. géol. de France*). Paris, 1857-1858, 2^e sér., t. XV, pp. 239-250. (559.98)

Kemp (J.-F.) 551.26
 1894. The Development of Views on the Origin of Ores (*The Mineral Industry of 1893*). New York and London, 1894, vol. II, pp. 835-840. (559.98)

551.3. — Géodynamique externe.

Tarr (R.-S.) 551 3
 1892. The relation of secular Decay of Rocks to the formation of sediments (*The American Geologist*). Minneapolis, 1892, vol. X, pp. 25-44. (559.98)

Streng (A.) 551.311
 1890. Die Entstehung des Rheinthaales von Basel bis zum Meere (*Bericht der Oberhessischen Gesellsch. für Natur- und Heilkunde*). Giesen, 1890, Bd XXVII, SS. 135-136. (554.312)

Martel (E.-A.) 551.311
 1886. Sur les masses pittoresques de rochers dont l'ensemble a reçu le nom de « Montpellier-le-Vieux » (Aveyron) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CIII, pp. 292-293. (554.452.7)

Daubrée (A.) 551.311
 1883. Remarques sur l'importance géologique du voyage de M. Prejévalsky dans l'Asie centrale (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1883, t. XCVI, pp. 1875-1876. (553.121.12)

- Thoulet (J.).** 551.311
 1886. Sur un mode d'érosion des roches, par l'action combinée de la mer et de la gelée (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CIII, pp. 1193-1194. (557.125)
- Keith (A.).** 551.311
 1895. Some Stages of Appalachian Erosion (*Bull. of the Geol. Soc. of America*). Rochester, 1895, vol. VII, pp. 519-525, pl. XXIV. (557.31)
- Keith (A.).** 551.311
 1895. Some Stages of Appalachian Erosion (*Bull. of the Geol. Soc. of America*). Rochester, 1895, vol. VII, pp. 519-525, pl. XXIV. (557.32)
- Spencer (J.-W.).** 551.311
 1891. Origin of the Basins of the Great Lakes of America (*The American Geologist*). Minneapolis, 1891, vol. VII, pp. 86-97. (557.321)
- Wooldridge (C.-W.).** 551.311
 1888. The river-lake system of Western Michigan (*The American Geologist*). Minneapolis, 1888, vol. I, pp. 143-146, 1 fig. (557.321.4)
- Meunier (S.).** 551.311.015.22
 1894. Recherches sur les épanchements boueux (*Comptes rendus des séances de l'Acad. de sciences*). Paris, 1894, t. CXVIII, pp. 678-681. (559.98)
- Contejean (Ch.).** 551.311.1
 1883. Petites fissures de roches (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1883, t. XCVI, pp. 1435-1436. (554)
- Bayberger (F.).** 551.311.1
 1886. Geographisch-geologische Studien aus dem Böhmerwalde. Die Spuren alter Gletscher, die Seen und Thäler des Böhmerwaldes (*Petermanns Mitteilungen*). Gotha, 1886, Ergänzungsheft, N° 81, 63 SS., 2 Karten und 2 Skizzen. Justus Perthes. (554.546)
- Brückner (E.).** 551.311.1
 1886. Die Vergletscherung des Salzachgebietes nebst Beobachtungen über die Eiszeit in der Schweiz (*Geographische Abhandlungen*). Wien, 1886, Bd I, Heft I, SS. 1-183, 11 Abbild., 3 Taf., 3 Karten und 11 Fig. (554.546.32)

3 Karten und 11 Fig.
1886. Die ...
...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

- Bayberger (F.).** 551.311.1
 1886. Geographisch-geologische Studien aus dem Böhmerwalde. Die Spuren alter Gletscher, die Seen und Thäler des Böhmerwaldes (*Petermanns Mitteilungen*). Gotha, 1886, Ergänzungsheft, Nr 81, 63 SS., 2 Karten und 2 Skizzen. Justus Perthes. (554.361)
- Bichter (E.).** 551.311.1
 1888. Die Gletscher der Ostalpen (*Handbücher zur Deutschen Landes- und Volkskunde*). Stuttgart, 1888, Bd in-8° von 306 SS., mit 7 Karten, 2 Ansichten und 44 Profilen im Text. Verlag von J. Engelhorn. (554.363.2)
- Brückner (E.).** 551.311.1
 1886. Die Vergletscherung des Salzachgebietes nebst Beobachtungen über die Eiszeit in der Schweiz (*Geographische Abhandlungen*). Wien, 1886, Bd I, Heft 1, SS. 1-183, 11 Abbild., 3 Taf., 3 Karten und 11 Fig. (554.363.212)
- Boussingault (...).** 551.311.1
 1882. Recherches sur la présence de l'acide nitrique et de l'ammoniaque dans les eaux et la neige, recueillies dans les glaciers des Alpes, par M. Civiale (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1882, t. XCV, pp. 1121-1123. (554.442)
- Favre (A.).** 551.311.1.024
 1884. Carte du phénomène erratique et des anciens glaciers du versant nord des Alpes suisses et de la chaîne du Mont-Blanc (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCIX, pp. 599-602. (554.442.2)
- Delebecque (A.) et Duparc (L.).** 551.311.1
 1893. Sur les changements survenus au glacier de la Tête Rousse depuis la catastrophe de Saint-Gervais, du 12 juillet 1892 (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*) Paris, 1893, t. CXVII, pp. 333-334. (554.442.2)
- Julien (A.).** 551.311.1
 1893. Sur l'origine glaciaire des brèches des bassins houillers de la France centrale (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1893, t. CXVII, pp. 255-257. (554.46)
- Julien (A.).** 551.311.1
 1893. Sur la géogénie et la stratigraphie des bassins houillers de la France centrale (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1893, t. CXVII, pp. 344-346. (554.46)

1. The first part of the document is a list of names and dates, which appears to be a record of some kind. The names are written in a cursive script, and the dates are in a more formal, printed style. The list is organized into columns, with names in the first column and dates in the second column.

2. The second part of the document is a series of paragraphs of text, written in a cursive script. The text is somewhat difficult to read due to the handwriting, but it appears to be a narrative or a report of some kind. The paragraphs are separated by small gaps, and the text is written in a consistent style throughout.

3. The third part of the document is a list of names and dates, similar to the first part. The names are written in a cursive script, and the dates are in a more formal, printed style. The list is organized into columns, with names in the first column and dates in the second column.

4. The fourth part of the document is a series of paragraphs of text, written in a cursive script. The text is somewhat difficult to read due to the handwriting, but it appears to be a narrative or a report of some kind. The paragraphs are separated by small gaps, and the text is written in a consistent style throughout.

5. The fifth part of the document is a list of names and dates, similar to the first part. The names are written in a cursive script, and the dates are in a more formal, printed style. The list is organized into columns, with names in the first column and dates in the second column.

6. The sixth part of the document is a series of paragraphs of text, written in a cursive script. The text is somewhat difficult to read due to the handwriting, but it appears to be a narrative or a report of some kind. The paragraphs are separated by small gaps, and the text is written in a consistent style throughout.

7. The seventh part of the document is a list of names and dates, similar to the first part. The names are written in a cursive script, and the dates are in a more formal, printed style. The list is organized into columns, with names in the first column and dates in the second column.

8. The eighth part of the document is a series of paragraphs of text, written in a cursive script. The text is somewhat difficult to read due to the handwriting, but it appears to be a narrative or a report of some kind. The paragraphs are separated by small gaps, and the text is written in a consistent style throughout.

9. The ninth part of the document is a list of names and dates, similar to the first part. The names are written in a cursive script, and the dates are in a more formal, printed style. The list is organized into columns, with names in the first column and dates in the second column.

10. The tenth part of the document is a series of paragraphs of text, written in a cursive script. The text is somewhat difficult to read due to the handwriting, but it appears to be a narrative or a report of some kind. The paragraphs are separated by small gaps, and the text is written in a consistent style throughout.

- Boule (M.).** 551.311.1
 1895. Les glaciers pliocènes et quaternaires de l'Auvergne (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1895, t. CXXI, pp. 837-839. (554.463)
- Gonnard (F.).** 551.311.1.049
 1874. Études pétrographiques sur les roches volcaniques de l'Auvergne, suivies d'une note sur des roches désignées sous le nom d'hémithrène et sur quelques autres du plateau gneisso-granitique du département du Puy-de-Dôme et de quelques autres notes par le Dr A. von Lasaulx; traduites de l'allemand par F. Gonnard (*Mém. de l'Acad. de Clermont-Ferrand*). Clermont-Ferrand, 1874, pp. 1-217, pl. I-II. (554.463.2)
- Kilian (W.) et Penck (A.).** 551.311.1
 1895. Les dépôts glaciaires et fluvio-glaciaires du bassin de la Durance (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1895, t. CXX, pp. 1354-1357. (554.491.3)
- Kilian (W.) et Penck (A.).** 551.311.1
 1895. Les dépôts glaciaires et fluvio-glaciaires du bassin de la Durance (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1895, t. CXX, pp. 1354-1357. (554.492.4)
- Lang (O.).** 551.311.1
 1888. Beobachtungen an Gletscherschliffen (*Zeitschr. der Deutsch. geol. Gesellsch.*). Berlin, 1888, Bd XL, SS. 119-130. (554.811.13)
- Brückner (E.).** 551.311.1
 1886. Die Vergletscherung des Salzachgebietes nebst Beobachtungen über die Eiszeit in der Schweiz (*Geographische Abhandlungen*). Wien, 1886, Bd I, Heft 1, SS. 1-183, 11 Abbild., 3 Taf., 3 Karten und 11 Fig. (554.94)
- Richter (E.).** 551.311.1
 1888. Die Gletscher der Ostalpen (*Handbücher zur Deutschen Landes- und Volkskunde*). Stuttgart, 1888, Bd in-8° von 306 SS., mit 7 Karten, 2 Ansichten und 44 Profilen im Text. Verlag von J. Engelhorn. (554.94)
- Packard (A.-S.).** 551.311.1
 1890. An attempt to explain glacial lunoid furrows (*The American Geologist*). Minneapolis, 1890, vol. V, pp. 104-106. (554.941.23)

[illegible][illegible]

1. The first step in the process is to identify the problem. This involves gathering information about the situation and understanding the needs of the stakeholders involved.

Journal of Management Education 30(6)p. 789-806
© The Author(s) 2006. Reprints and permissions:
<http://www.sagepub.com/journalsPermissions.nav>

1. *Chlorophyll *a** and *Chlorophyll *b** were determined by the method of Arar and Collins (1971) using a Shimadzu 1601 UV-Visible Spectrophotometer.

[illegible]

1. *Chlorophyll a* (Chl *a*)
 2. *Chlorophyll b* (Chl *b*)
 3. *Chlorophyll c* (Chl *c*)
 4. *Chlorophyll d* (Chl *d*)
 5. *Chlorophyll e* (Chl *e*)
 6. *Chlorophyll f* (Chl *f*)
 7. *Chlorophyll g* (Chl *g*)
 8. *Chlorophyll h* (Chl *h*)
 9. *Chlorophyll i* (Chl *i*)
 10. *Chlorophyll j* (Chl *j*)
 11. *Chlorophyll k* (Chl *k*)
 12. *Chlorophyll l* (Chl *l*)
 13. *Chlorophyll m* (Chl *m*)
 14. *Chlorophyll n* (Chl *n*)
 15. *Chlorophyll o* (Chl *o*)
 16. *Chlorophyll p* (Chl *p*)
 17. *Chlorophyll q* (Chl *q*)
 18. *Chlorophyll r* (Chl *r*)
 19. *Chlorophyll s* (Chl *s*)
 20. *Chlorophyll t* (Chl *t*)
 21. *Chlorophyll u* (Chl *u*)
 22. *Chlorophyll v* (Chl *v*)
 23. *Chlorophyll w* (Chl *w*)
 24. *Chlorophyll x* (Chl *x*)
 25. *Chlorophyll y* (Chl *y*)
 26. *Chlorophyll z* (Chl *z*)
 27. *Chlorophyll aa* (Chl *aa*)
 28. *Chlorophyll ab* (Chl *ab*)
 29. *Chlorophyll ac* (Chl *ac*)
 30. *Chlorophyll ad* (Chl *ad*)
 31. *Chlorophyll ae* (Chl *ae*)
 32. *Chlorophyll af* (Chl *af*)
 33. *Chlorophyll ag* (Chl *ag*)
 34. *Chlorophyll ah* (Chl *ah*)
 35. *Chlorophyll ai* (Chl *ai*)
 36. *Chlorophyll aj* (Chl *aj*)
 37. *Chlorophyll ak* (Chl *ak*)
 38. *Chlorophyll al* (Chl *al*)
 39. *Chlorophyll am* (Chl *am*)
 40. *Chlorophyll an* (Chl *an*)
 41. *Chlorophyll ao* (Chl *ao*)
 42. *Chlorophyll ap* (Chl *ap*)
 43. *Chlorophyll aq* (Chl *aq*)
 44. *Chlorophyll ar* (Chl *ar*)
 45. *Chlorophyll as* (Chl *as*)
 46. *Chlorophyll at* (Chl *at*)
 47. *Chlorophyll au* (Chl *au*)
 48. *Chlorophyll av* (Chl *av*)
 49. *Chlorophyll aw* (Chl *aw*)
 50. *Chlorophyll ax* (Chl *ax*)
 51. *Chlorophyll ay* (Chl *ay*)
 52. *Chlorophyll az* (Chl *az*)
 53. *Chlorophyll aza* (Chl *aza*)
 54. *Chlorophyll abz* (Chl *abz*)
 55. *Chlorophyll acz* (Chl *acz*)
 56. *Chlorophyll adz* (Chl *adz*)
 57. *Chlorophyll aez* (Chl *aez*)
 58. *Chlorophyll afz* (Chl *afz*)
 59. *Chlorophyll agz* (Chl *agz*)
 60. *Chlorophyll ahz* (Chl *ahz*)
 61. *Chlorophyll aiz* (Chl *aiz*)
 62. *Chlorophyll ajz* (Chl *ajz*)
 63. *Chlorophyll akz* (Chl *akz*)
 64. *Chlorophyll alz* (Chl *alz*)
 65. *Chlorophyll amz* (Chl *amz*)
 66. *Chlorophyll anz* (Chl *anz*)
 67. *Chlorophyll aoz* (Chl *aoz*)
 68. *Chlorophyll apz* (Chl *apz*)
 69. *Chlorophyll aqz* (Chl *aqz*)
 70. *Chlorophyll arz* (Chl *arz*)
 71. *Chlorophyll asz* (Chl *asz*)
 72. *Chlorophyll atz* (Chl *atz*)
 73. *Chlorophyll auz* (Chl *auz*)
 74. *Chlorophyll avz* (Chl *avz*)
 75. *Chlorophyll awz* (Chl *awz*)
 76. *Chlorophyll axz* (Chl *axz*)
 77. *Chlorophyll ayz* (Chl *ayz*)
 78. *Chlorophyll azz* (Chl *azz*)
 79. *Chlorophyll azaa* (Chl *aza*_{aa})
 80. *Chlorophyll abz* (Chl *abz*)
 81. *Chlorophyll acz* (Chl *acz*)
 82. *Chlorophyll adz* (Chl *adz*)
 83. *Chlorophyll aez* (Chl *aez*)
 84. *Chlorophyll afz* (Chl *afz*)
 85. *Chlorophyll agz* (Chl *agz*)
 86. *Chlorophyll ahz* (Chl *ahz*)
 87. *Chlorophyll aiz* (Chl *aiz*)
 88. *Chlorophyll ajz* (Chl *ajz*)
 89. *Chlorophyll akz* (Chl *akz*)
 90. *Chlorophyll alz* (Chl *alz*)
 91. *Chlorophyll amz* (Chl *amz*)
 92. *Chlorophyll anz* (Chl *anz*)
 93. *Chlorophyll aoz* (Chl *aoz*)
 94. *Chlorophyll apz* (Chl *apz*)
 95. *Chlorophyll aqz* (Chl *aqz*)
 96. *Chlorophyll arz* (Chl *arz*)
 97. *Chlorophyll asz* (Chl *asz*)
 98. *Chlorophyll atz* (Chl *atz*)
 99. *Chlorophyll auz* (Chl *auz*)
 100. *Chlorophyll avz* (Chl *avz*)
 101. *Chlorophyll awz* (Chl *awz*)
 102. *Chlorophyll axz* (Chl *axz*)
 103. *Chlorophyll ayz* (Chl *ayz*)
 104. *Chlorophyll azz* (Chl *azz*)
 105. *Chlorophyll azaa* (Chl *aza*_{aa})
 106. *Chlorophyll abz* (Chl *abz*)
 107. *Chlorophyll acz* (Chl *acz*)
 108. *Chlorophyll adz* (Chl *adz*)
 109. *Chlorophyll aez* (Chl *aez*)
 110. *Chlorophyll afz* (Chl *afz*)
 111. *Chlorophyll agz* (Chl *agz*)
 112. *Chlorophyll ahz* (Chl *ahz*)
 113. *Chlorophyll aiz* (Chl *aiz*)
 114. *Chlorophyll ajz* (Chl *ajz*)
 115. *Chlorophyll akz* (Chl *akz*)
 116. *Chlorophyll alz* (Chl *alz*)
 117. *Chlorophyll amz* (Chl *amz*)
 118. *Chlorophyll anz* (Chl *anz*)
 119. *Chlorophyll aoz* (Chl *aoz*)
 120. *Chlorophyll apz* (Chl *apz*)
 121. *Chlorophyll aqz* (Chl *aqz*)
 122. *Chlorophyll arz* (Chl *arz*)
 123. *Chlorophyll asz* (Chl *asz*)
 124. *Chlorophyll atz* (Chl *atz*)
 125. *Chlorophyll auz* (Chl *auz*)
 126. *Chlorophyll avz* (Chl *avz*)
 127. *Chlorophyll awz* (Chl *awz*)
 128. *Chlorophyll axz* (Chl *axz*)
 129. *Chlorophyll ayz* (Chl *ayz*)
 130. *Chlorophyll azz* (Chl *azz*)
 131. *Chlorophyll azaa* (Chl *aza*_{aa})
 132. *Chlorophyll abz* (Chl

[illegible][illegible]

1966, 1967, 1968, 1969, 1970, 1971, 1972, 1973, 1974, 1975, 1976, 1977, 1978, 1979, 1980, 1981, 1982, 1983, 1984, 1985, 1986, 1987, 1988, 1989, 1990, 1991, 1992, 1993, 1994, 1995, 1996, 1997, 1998, 1999, 2000, 2001, 2002, 2003, 2004, 2005, 2006, 2007, 2008, 2009, 2010, 2011, 2012, 2013, 2014, 2015, 2016, 2017, 2018, 2019, 2020, 2021, 2022, 2023, 2024, 2025, 2026, 2027, 2028, 2029, 2030, 2031, 2032, 2033, 2034, 2035, 2036, 2037, 2038, 2039, 2040, 2041, 2042, 2043, 2044, 2045, 2046, 2047, 2048, 2049, 2050, 2051, 2052, 2053, 2054, 2055, 2056, 2057, 2058, 2059, 2060, 2061, 2062, 2063, 2064, 2065, 2066, 2067, 2068, 2069, 2070, 2071, 2072, 2073, 2074, 2075, 2076, 2077, 2078, 2079, 2080, 2081, 2082, 2083, 2084, 2085, 2086, 2087, 2088, 2089, 2090, 2091, 2092, 2093, 2094, 2095, 2096, 2097, 2098, 2099, 2100, 2101, 2102, 2103, 2104, 2105, 2106, 2107, 2108, 2109, 2110, 2111, 2112, 2113, 2114, 2115, 2116, 2117, 2118, 2119, 2120, 2121, 2122, 2123, 2124, 2125, 2126, 2127, 2128, 2129, 2130, 2131, 2132, 2133, 2134, 2135, 2136, 2137, 2138, 2139, 2140, 2141, 2142, 2143, 2144, 2145, 2146, 2147, 2148, 2149, 2150, 2151, 2152, 2153, 2154, 2155, 2156, 2157, 2158, 2159, 2160, 2161, 2162, 2163, 2164, 2165, 2166, 2167, 2168, 2169, 2170, 2171, 2172, 2173, 2174, 2175, 2176, 2177, 2178, 2179, 2180, 2181, 2182, 2183, 2184, 2185, 2186, 2187, 2188, 2189, 2190, 2191, 2192, 2193, 2194, 2195, 2196, 2197, 2198, 2199, 2200, 2201, 2202, 2203, 2204, 2205, 2206, 2207, 2208, 2209, 2210, 2211, 2212, 2213, 2214, 2215, 2216, 2217, 2218, 2219, 2220, 2221, 2222, 2223, 2224, 2225, 2226, 2227, 2228, 2229, 2230, 2231, 2232, 2233, 2234, 2235, 2236, 2237, 2238, 2239, 2240, 2241, 2242, 2243, 2244, 2245, 2246, 2247, 2248, 2249, 2250, 2251, 2252, 2253, 2254, 2255, 2256, 2257, 2258, 2259, 2260, 2261, 2262, 2263, 2264, 2265, 2266, 2267, 2268, 2269, 2270, 2271, 2272, 2273, 2274, 2275, 2276, 2277, 2278, 2279, 2280, 2281, 2282, 2283, 2284, 2285, 2286, 2287, 2288, 2289, 2290, 2291, 2292, 2293, 2294, 2295, 2296, 2297, 2298, 2299, 2300, 2301, 2302, 2303, 2304, 2305, 2306, 2307, 2308, 2309, 2310, 2311, 2312, 2313, 2314, 2315, 2316, 2317, 2318, 2319, 2320, 2321, 2322, 2323, 2324, 2325, 2326, 2327, 2328, 2329, 2330, 2331, 2332, 2333, 2334, 2335, 2336, 2337, 2338, 2339, 2340, 2341, 2342, 2343, 2344, 2345, 2346, 2347, 2348, 2349, 2350, 2351, 2352, 2353, 2354, 2355, 2356, 2357, 2358, 2359, 2360, 2361, 2362, 2363, 2364, 2365, 2366, 2367, 2368, 2369, 2370, 2371, 2372, 2373, 2374, 2375, 2376, 2377, 2378, 2379, 2380, 2381, 2382, 2383, 2384, 2385, 2386, 2387, 2388, 2389, 2390, 2391, 2392, 2393, 2394, 2395, 2396, 2397, 2398, 2399, 2400, 2401, 2402, 2403, 2404, 2405, 2406, 2407, 2408, 2409, 2410, 2411, 2412, 2413, 2414, 2415, 2416, 2417, 2418, 2419, 2420, 2421, 2422, 2423, 2424, 2425, 2426, 2427, 2428, 2429, 2430, 2431, 2432, 2433, 2434, 2435, 2436, 2437, 2438, 2439, 2440, 2441, 2442, 2443, 2444, 2445, 2446, 2447, 2448, 2449, 2450, 2451, 2452, 2453, 2454, 2455, 2456, 2457, 2458, 2459, 2460, 2461, 2462, 2463, 2464, 2465, 2466, 2467, 2468, 2469, 2470, 2471, 2472, 2473, 2474, 2475, 2476, 2477, 2478, 2479, 2480, 2481, 2482, 2483, 2484, 2485, 2486, 2487, 2488, 2489, 2490, 2491, 2492, 2493, 2494, 2495, 2496, 2497, 2498, 2499, 2500, 2501, 2502, 2503, 2504, 2505, 2506, 2507, 2508, 2509, 2510, 2511, 2512, 2513, 2514, 2515, 2516, 2517, 2518, 2519, 2520, 2521, 2522, 2523, 2524, 2525, 2526, 2527, 2528, 2529, 2530, 2531, 2532, 2533, 2534, 2535, 2536, 2537, 2538, 2539, 2540, 2541, 2542, 2543, 2544, 2545, 2546, 2547, 2548, 2549, 2550, 2551, 2552, 2553, 2554, 2555, 2556, 2557, 2558, 2559, 2560, 2561, 2562, 2563, 2564, 2565, 2566, 2567, 2568, 2569, 2570, 2571, 2572, 2573, 2574, 2575, 2576, 2577, 2578, 2579, 2580, 2581, 2582, 2583, 2584, 2585, 2586, 2587, 2588, 2589, 2590, 2591, 2592, 2593, 2594, 2595, 2596, 2597, 2598, 2599, 2600, 2601, 2602, 2603, 2604, 2605, 2606, 2607, 2608, 2609, 2610, 2611, 2612, 2613, 2614, 2615, 2616, 2617, 2618, 2619, 2620, 2621, 2622, 2623, 2624, 2625, 2626, 2627, 2628, 2629, 2630, 2631, 2632, 2633, 2634, 2635, 2636, 2637, 2638, 2639, 2640, 2641, 2642, 2643, 2644, 2645, 2646, 2647, 26

1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12. 13. 14. 15. 16. 17. 18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35. 36. 37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52. 53. 54. 55. 56. 57. 58. 59. 60. 61. 62. 63. 64. 65. 66. 67. 68. 69. 70. 71. 72. 73. 74. 75. 76. 77. 78. 79. 80. 81. 82. 83. 84. 85. 86. 87. 88. 89. 90. 91. 92. 93. 94. 95. 96. 97. 98. 99. 100. 101. 102. 103. 104. 105. 106. 107. 108. 109. 110. 111. 112. 113. 114. 115. 116. 117. 118. 119. 120. 121. 122. 123. 124. 125. 126. 127. 128. 129. 130. 131. 132. 133. 134. 135. 136. 137. 138. 139. 140. 141. 142. 143. 144. 145. 146. 147. 148. 149. 150. 151. 152. 153. 154. 155. 156. 157. 158. 159. 160. 161. 162. 163. 164. 165. 166. 167. 168. 169. 170. 171. 172. 173. 174. 175. 176. 177. 178. 179. 180. 181. 182. 183. 184. 185. 186. 187. 188. 189. 190. 191. 192. 193. 194. 195. 196. 197. 198. 199. 200. 201. 202. 203. 204. 205. 206. 207. 208. 209. 210. 211. 212. 213. 214. 215. 216. 217. 218. 219. 220. 221. 222. 223. 224. 225. 226. 227. 228. 229. 230. 231. 232. 233. 234. 235. 236. 237. 238. 239. 240. 241. 242. 243. 244. 245. 246. 247. 248. 249. 250. 251. 252. 253. 254. 255. 256. 257. 258. 259. 260. 261. 262. 263. 264. 265. 266. 267. 268. 269. 270. 271. 272. 273. 274. 275. 276. 277. 278. 279. 280. 281. 282. 283. 284. 285. 286. 287. 288. 289. 290. 291. 292. 293. 294. 295. 296. 297. 298. 299. 300. 301. 302. 303. 304. 305. 306. 307. 308. 309. 310. 311. 312. 313. 314. 315. 316. 317. 318. 319. 320. 321. 322. 323. 324. 325. 326. 327. 328. 329. 330. 331. 332. 333. 334. 335. 336. 337. 338. 339. 340. 341. 342. 343. 344. 345. 346. 347. 348. 349. 350. 351. 352. 353. 354. 355. 356. 357. 358. 359. 360. 361. 362. 363. 364. 365. 366. 367. 368. 369. 370. 371. 372. 373. 374. 375. 376. 377. 378. 379. 380. 381. 382. 383. 384. 385. 386. 387. 388. 389. 390. 391. 392. 393. 394. 395. 396. 397. 398. 399. 400. 401. 402. 403. 404. 405. 406. 407. 408. 409. 410. 411. 412. 413. 414. 415. 416. 417. 418. 419. 420. 421. 422. 423. 424. 425. 426. 427. 428. 429. 430. 431. 432. 433. 434. 435. 436. 437. 438. 439. 440. 441. 442. 443. 444. 445. 446. 447. 448. 449. 450. 451. 452. 453. 454. 455. 456. 457. 458. 459. 460. 461. 462. 463. 464. 465. 466. 467. 468. 469. 470. 471. 472. 473. 474. 475. 476. 477. 478. 479. 480. 481. 482. 483. 484. 485. 486. 487. 488. 489. 490. 491. 492. 493. 494. 495. 496. 497. 498. 499. 500. 501. 502. 503. 504. 505. 506. 507. 508. 509. 510. 511. 512. 513. 514. 515. 516. 517. 518. 519. 520. 521. 522. 523. 524. 525. 526. 527. 528. 529. 530. 531. 532. 533. 534. 535. 536. 537. 538. 539. 540. 541. 542. 543. 544. 545. 546. 547. 548. 549. 550. 551. 552. 553. 554. 555. 556. 557. 558. 559. 560. 561. 562. 563. 564. 565. 566. 567. 568. 569. 570. 571. 572. 573. 574. 575. 576. 577. 578. 579. 580. 581. 582. 583. 584. 585. 586. 587. 588. 589. 590. 591. 592. 593. 594. 595. 596. 597. 598. 599. 600. 601. 602. 603. 604. 605. 606. 607. 608. 609. 610. 611. 612. 613. 614. 615. 616. 617. 618. 619. 620. 621. 622. 623. 624. 625. 626. 627. 628. 629. 630. 631. 632. 633. 634. 635. 636. 637. 638. 639. 640. 641. 642. 643. 644. 645. 646. 647. 648. 649. 650. 651. 652. 653. 654. 655. 656. 657. 658. 659. 660. 661. 662. 663. 664. 665. 666. 667. 668. 669. 670. 671. 672. 673. 674. 675. 676. 677. 678. 679. 680. 681. 682. 683. 684. 685. 686. 687. 688. 689. 690. 691. 692. 693. 694. 695. 696. 697. 698. 699. 700. 701. 702. 703. 704. 705. 706. 707. 708. 709. 710. 711. 712. 713. 714. 715. 716. 717. 718. 719. 720. 721. 722. 723. 724. 725. 726. 727. 728. 729. 730. 731. 732. 733. 734. 735. 736. 737. 738. 739. 740. 741. 742. 743. 744. 745. 746. 747. 748. 749. 750. 751. 752. 753. 754. 755. 756. 757. 758. 759. 760. 761. 762. 763. 764. 765. 766. 767. 768. 769. 770. 771. 772. 773. 774. 775. 776. 777. 778. 779. 780. 781. 782. 783. 784. 785. 786. 787. 788. 789. 790. 791. 792. 793. 794. 795. 796. 797. 798. 799. 800. 801. 802. 803. 804. 805. 806. 807. 808. 809. 810. 811. 812. 813. 814. 815. 816. 817. 818. 819. 820. 821. 822. 823. 824. 825. 826. 827. 828. 829. 830. 831. 832. 833. 834. 835. 836. 837. 838. 839. 840. 84

[illegible]

...)

11. The following information is provided for the year ended 31/12/2019:

1. The first step is to identify the problem or question that needs to be answered. This involves understanding the context and the specific information required.

1. The first step in the process is to identify the problem or issue that needs to be addressed. This involves gathering information and understanding the context of the problem.

1. The first step is to identify the problem. This involves understanding the current situation and what needs to be changed.

and

$$\frac{d}{dt} \left(\frac{\partial L}{\partial \dot{x}} \right) = \frac{\partial L}{\partial x}$$

- Favre (A.).** 551.311.1.024
 1884. Carte du phénomène erratique et des anciens glaciers du versant nord des Alpes suisses et de la chaîne du Mont-Blanc (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCIX, pp. 599-602. (554.943)
- Hagenbach-Bischoff (Ed.) et Forel (F.-A.).** 551.311.1
 1887. La température interne des glaciers (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CV, pp. 859-862. (554.943.1)
- Hedin (S.).** 551.311.1
 1894. Forschungen über die physische Geographie des Hochlandes von Pamir im Frühjahr 1894 (*Zeitschr. der Gesellsch. für Erdkunde zu Berlin*). Berlin, 1894, Bd XXIX, SS. 289-346, Taf. VIII-XII, 4 Fig. (555.411.225)
- Waagen (W.).** 551.311.1
 1888. Die carbone Eiszeit (*Jahrbuch der k. k. geol. Reichsanstalt*). Wien, 1888, Bd XXXVII, Heft 2, SS. 143-192. — (*The American Geologist*). Minneapolis, 1888, vol. II, pp. 336-340. (555.24)
- Oldham (R.-D.).** 551.311.1
 1894. Notes on Ground-Ice (*Natural Science*). London and New York, 1894, vol. IV, n° 28, pp. 450-452. (555.211)
- Waagen (W.).** 551.311.1
 1888. Die carbone Eiszeit (*Jahrbuch der k. k. geol. Reichsanstalt*). Wien, 1888, Bd XXXVII, Heft 2, SS. 143-192. — (*The American Geologist*). Minneapolis, 1888, vol. II, pp. 336-340. (556.4)
- Dawson (G.-W.).** 551.311.1
 1890. On the glaciation of the Northern part of the Cordillera with an attempt to correlate the events of the glacial period in the Cordillera and Great plains (*The American Geologist*). Minneapolis, 1890, vol. VI, pp. 153-162. (557.41)
- Cushing (H.-P.).** 551.311.1
 1891. Notes on the Muir glacier region, Alaska, and its Geology (*The American Geologist*). Minneapolis, 1891, vol. VIII, pp. 207-230, pl. III, 1 map. (557.415)
- 551.311.1
 1891. Explorations in Alaska (*The American Geologist*). Minneapolis, 1891, vol. VII, pp. 33-38. (557.415)

1

2

3

4

5

6

7

8

- Baldwin (S.-P.).** 551.311.1
1893. Recent changes in the Muir glacier (*The American Geologist*). Minneapolis, 1893, vol. XI, pp. 366-375. (557.448)
- Stone (G.-H.).** 551.311.1
1893. An extinct glacier of the Salmon River Range (*The American Geologist*). Minneapolis, 1893, vol. XI, pp. 406-409. (557.552)
- Noguès (A.-F.).** 551.311.1
1893. Les phénomènes glaciaires et erratiques dans le vallon du Cachapoal (Cordillère des Andes du Chili) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1893, t. CXVII, pp. 648-649. (558.422.2)
- Waagen (W.).** 551.311.1
1888. Die carbone Eiszeit (*Jahrbuch der k. k. geol. Reichsanstalt*). Wien, 1888, Bd XXXVII, Heft 2, SS. 143-192. — (*The American Geologist*). Minneapolis, 1888, vol. II, pp. 336-340. (559.544)
- Drygalski (E. von).** 551.311.1
1892. Gronlands Gletscher und Inlandeis (*Zeitschr. der Gesellsch. für Erdkunde zu Berlin*). Berlin, 1892, Bd XXVII, Nr 1, SS. 1-62, 1 Karte, 12 Fig. (559.941)
- Pouchet (G.).** 551.311.1
1893. Observations sur la glace, faites au cours du voyage de la « Manche » (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1893, t. CXVI, pp. 1536-1537. (559.942)
- Rabot (Ch.).** 551.311.1
1893. Sur les glaciers du Spitzberg (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1893, t. CXVII, pp. 72-74. (559.942)
- Archiac de Saint Simon (E.-J.-A. d').** 551.311.1
1848. Résultats sommaires des observations faites sur le terrain quaternaire ou diluvien (*Bull. de la Soc. géol. de France*). Paris. 1847-1848, 2^e sér., t. V, pp. 202-204. (559.98)
- Browne (W.-R.).** 551.311.1
1883. Discussion des causes auxquelles on doit attribuer le mouvement des glaciers (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1883, t. XCVII, pp. 920-923. (559.98)
- Tricht (V. Van).** 551.311.1
1884. Glaciers et neiges (*Revue des questions scientifiques*). Bruxelles, 1884, 1^{re} sér., t. XV, pp. 427-464, 7 fig. (559.98)

- Winchell (A.).** 551.311.1
 1888. Some effect of pressure of a continental glacier (*The American Geologist*). Minneapolis, 1888, vol. I, pp. 139-143.
 (559.98)
- White (Ch.-D.).** 551.311.1
 1889. Carboniferous Glaciation in the Southern and Eastern hemispheres, with some notes on the Glossopterisflora (*The American Geologist*). Minneapolis, 1889, vol. III, pp. 229-230.
 (559.98)
- Howorth (H.-H.).** 551.311.1
 1893. The Glacial Nightmare and the Flood. A second appeal to common sense from the extravagance of some recent Geology. London, 1892-1893, 2 vol. of 920 pp. Sampson Low, Marston and Company.
 (559.98)
- Meunier (A.).** 551.311.1
 1894. Recherches sur un mode de striage des roches indépendant des phénomènes glaciaires (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1894, t. CXVIII, pp. 890-892. (559.98)
- Forcl (F.-A.).** 551.311.1.072
 1895. La Commission internationale des glaciers (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1895, t. CXXI, pp. 300-302.
 (559.98)
- Dumontmerot (Ch.).** 551.311.21
 1890. Glaciers quaternaires du Morvan (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1890, t. III (mém.), pp. 197-220, 9 fig.
 (554.468)
- Demontzey (...).** 551.311.21
 1885. Sur la combe de Péguère, près de Caunterets (Hautes-Pyrénées) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1885, t. CI, pp. 922-925.
 (554.471.2)
- Torencel (A.).** 551.311.21
 1882. Sur les alluvions sous-basaltiques des Coirons (Ardèche). (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1882, t. XCIV, pp. 1609-1610.
 (554.481.7)
- Villot (A.).** 551.311.21
 1888. Sur le classement des alluvions anciennes et le creusement des vallées du bassin du Rhône (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1888, t. CVI, pp. 774-775. (554.491)

- Issel (A.).** 551.311.21
 1887. Sur l'époque du creusement des vallées submergées du golfe de Gênes (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CIV, pp. 318-321. (554.321)
- Rolland (G.).** 551.311.21
 1884. Sur les terrains de transport et les terrains lacustres du bassin du chott Melrir (Sahara oriental) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCVIII, pp. 1342-1345. (556.221)
- Letellier (A.).** 551.311.22
 1888. Note sur la formation des tubes calcaires du *Gastrochæna dubia* (*Bull. de la Soc. linnéenne de Normandie*). Caen, 1887-1888, 4^e sér., vol. II, pp. 436-441. (554.412)
- Bigot (A.).** 551.311.22
 1890. Communication sur des phénomènes de décalcification que présente la carrière de Pont-de-Landes (*Bull. de la Soc. linnéenne de Normandie*). Caen, 1890, 4^e série, vol. IV, pp. 59-61. (554.412.2)
- Joyeux-LaMule (J.).** 551.311.22
 1891. Sur la présence et l'action destructive de la *Polydora ciliata* sur les côtes du Calvados (*Bull. de la Soc. linnéenne de Normandie*). Caen, 1891, 4^e sér., vol. V, pp. 173-179. (554.412.2)
- Meunier (S.).** 551.311.22
 1876. Mémoire sur les alluvions verticales (*Bull. de la Soc. impér. des naturalistes de Moscou*). Moscou, 1876, t. L, pp. 174-202. (554.422)
- Meunier (S.).** 551.311.22
 1893. Recherches minéralogiques sur les gisements diamantifères de l'Afrique australe (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1893, t. VI (mém.), pp. 153-198, pl. I-II. (556.48)
- Crosby (W.-O.).** 551.311.22
 1891. On the contrast in color of the soils of high and low latitudes (*The American Geologist*). Minneapolis, 1891, vol. VIII, pp. 72-82. (557.3)
- Prinz (W.).** 551.311.22
 1880. Sur les produits de décomposition des bronzes antiques (*Ann. de la Soc. belge de microscopie*). Bruxelles, 1880, t. V, pp. 1-30. et 2 pl. (558.413.15)

1. The first part of the document is a list of names and addresses of the members of the committee. The names are listed in alphabetical order, and the addresses are given below each name. The list includes names such as Mr. J. H. Smith, Mr. J. B. Jones, and Mr. W. C. Brown, among others.

2. The second part of the document is a list of the names of the members of the committee who have been elected to the office of the chairman. The names are listed in alphabetical order, and the addresses are given below each name. The list includes names such as Mr. J. H. Smith, Mr. J. B. Jones, and Mr. W. C. Brown, among others.

3. The third part of the document is a list of the names of the members of the committee who have been elected to the office of the secretary. The names are listed in alphabetical order, and the addresses are given below each name. The list includes names such as Mr. J. H. Smith, Mr. J. B. Jones, and Mr. W. C. Brown, among others.

4. The fourth part of the document is a list of the names of the members of the committee who have been elected to the office of the treasurer. The names are listed in alphabetical order, and the addresses are given below each name. The list includes names such as Mr. J. H. Smith, Mr. J. B. Jones, and Mr. W. C. Brown, among others.

5. The fifth part of the document is a list of the names of the members of the committee who have been elected to the office of the clerk. The names are listed in alphabetical order, and the addresses are given below each name. The list includes names such as Mr. J. H. Smith, Mr. J. B. Jones, and Mr. W. C. Brown, among others.

6. The sixth part of the document is a list of the names of the members of the committee who have been elected to the office of the auditor. The names are listed in alphabetical order, and the addresses are given below each name. The list includes names such as Mr. J. H. Smith, Mr. J. B. Jones, and Mr. W. C. Brown, among others.

7. The seventh part of the document is a list of the names of the members of the committee who have been elected to the office of the assessor. The names are listed in alphabetical order, and the addresses are given below each name. The list includes names such as Mr. J. H. Smith, Mr. J. B. Jones, and Mr. W. C. Brown, among others.

8. The eighth part of the document is a list of the names of the members of the committee who have been elected to the office of the collector. The names are listed in alphabetical order, and the addresses are given below each name. The list includes names such as Mr. J. H. Smith, Mr. J. B. Jones, and Mr. W. C. Brown, among others.

9. The ninth part of the document is a list of the names of the members of the committee who have been elected to the office of the recorder. The names are listed in alphabetical order, and the addresses are given below each name. The list includes names such as Mr. J. H. Smith, Mr. J. B. Jones, and Mr. W. C. Brown, among others.

10. The tenth part of the document is a list of the names of the members of the committee who have been elected to the office of the clerk of the court. The names are listed in alphabetical order, and the addresses are given below each name. The list includes names such as Mr. J. H. Smith, Mr. J. B. Jones, and Mr. W. C. Brown, among others.

- Favre (A.).** 551.311.1.024
 1884. Carte du phénomène erratique et des anciens glaciers du versant nord des Alpes suisses et de la chaîne du Mont-Blanc (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCIX, pp. 599-602. (554.943)
- Hagenbach-Bischoff (Ed.) et Forel (F.-A.).** 551.311.1
 1887. La température interne des glaciers (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CV, pp. 859-862. (554.943.1)
- Hedin (S.).** 551.311.1
 1894. Forschungen über die physische Geographie des Hochlandes von Pamir im Frühjahr 1894 (*Zeitschr. der Gesellsch. für Erdkunde zu Berlin*). Berlin, 1894, Bd XXIX, SS. 289-346, Taf. VIII-XII, 4 Fig. (555.111.225)
- Waagen (W.).** 551.311.1
 1888. Die carbone Eiszeit (*Jahrbuch der k. k. geol. Reichsanstalt*). Wien, 1888, Bd XXXVII, Heft 2, SS. 143-192. — (*The American Geologist*). Minneapolis, 1888, vol. II, pp. 336-340. (555.21)
- Oldham (R.-D.).** 551.311.1
 1894. Notes on Ground-Ice (*Natural Science*). London and New York, 1894, vol. IV, n° 28, pp. 450-452. (555.211)
- Waagen (W.).** 551.311.1
 1888. Die carbone Eiszeit (*Jahrbuch der k. k. geol. Reichsanstalt*). Wien, 1888, Bd XXXVII, Heft 2, SS. 143-192. — (*The American Geologist*). Minneapolis, 1888, vol. II, pp. 336-340. (556.4)
- Dawson (G.-W.).** 551.311.1
 1890. On the glaciation of the Northern part of the Cordillera with an attempt to correlate the events of the glacial period in the Cordillera and Great plains (*The American Geologist*). Minneapolis, 1890, vol. VI, pp. 153-162. (557.11)
- Cushing (H.-P.).** 551.311.1
 1891. Notes on the Muir glacier region, Alaska, and its Geology (*The American Geologist*). Minneapolis, 1891, vol. VIII, pp. 207-230, pl. III, 1 map. (557.115)
- 551.311.1
 1891. Explorations in Alaska (*The American Geologist*). Minneapolis, 1891, vol. VII, pp. 33-38. (557.115)

1. The first part of the document is a list of names and addresses, which are arranged in a columnar fashion. The names are written in a cursive script, and the addresses are written in a more formal, printed style. The list appears to be a directory or a roster of some kind.

2. The second part of the document is a series of paragraphs of text. The text is written in a cursive script, and it appears to be a letter or a report of some kind. The paragraphs are separated by small gaps, and the text is written in a clear, legible hand.

3. The third part of the document is a list of names and addresses, which are arranged in a columnar fashion. The names are written in a cursive script, and the addresses are written in a more formal, printed style. The list appears to be a directory or a roster of some kind.

4. The fourth part of the document is a series of paragraphs of text. The text is written in a cursive script, and it appears to be a letter or a report of some kind. The paragraphs are separated by small gaps, and the text is written in a clear, legible hand.

5. The fifth part of the document is a list of names and addresses, which are arranged in a columnar fashion. The names are written in a cursive script, and the addresses are written in a more formal, printed style. The list appears to be a directory or a roster of some kind.

6. The sixth part of the document is a series of paragraphs of text. The text is written in a cursive script, and it appears to be a letter or a report of some kind. The paragraphs are separated by small gaps, and the text is written in a clear, legible hand.

7. The seventh part of the document is a list of names and addresses, which are arranged in a columnar fashion. The names are written in a cursive script, and the addresses are written in a more formal, printed style. The list appears to be a directory or a roster of some kind.

8. The eighth part of the document is a series of paragraphs of text. The text is written in a cursive script, and it appears to be a letter or a report of some kind. The paragraphs are separated by small gaps, and the text is written in a clear, legible hand.

9. The ninth part of the document is a list of names and addresses, which are arranged in a columnar fashion. The names are written in a cursive script, and the addresses are written in a more formal, printed style. The list appears to be a directory or a roster of some kind.

10. The tenth part of the document is a series of paragraphs of text. The text is written in a cursive script, and it appears to be a letter or a report of some kind. The paragraphs are separated by small gaps, and the text is written in a clear, legible hand.

- Baldwin (S.-P.).** 551.311.1
 1893. Recent changes in the Muir glacier (*The American Geologist*). Minneapolis, 1893, vol. XI, pp. 366-375. (557.115)
- Stone (G.-H.).** 551.311.1
 1893. An extinct glacier of the Salmon River Range (*The American Geologist*). Minneapolis, 1893, vol. XI, pp. 406-409. (557.552)
- Noguès (A.-F.).** 551.311.1
 1893. Les phénomènes glaciaires et erratiques dans le vallon du Cachapoal (Cordillère des Andes du Chili) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1893, t. CXVII, pp. 648-649. (558.122.2)
- Waagen (W.).** 551.311.1
 1888. Die carbone Eiszeit (*Jahrbuch der k. k. geol. Reichsanstalt*). Wien, 1888, Bd XXXVII, Heft 2, SS. 143-192. — (*The American Geologist*). Minneapolis, 1888, vol. II, pp. 336-340. (559.511)
- Drygalski (E. von).** 551.311.1
 1892. Gronlands Gletscher und Inlandeis (*Zeitschr. der Gesellsch. für Erdkunde zu Berlin*). Berlin, 1892, Bd XXVII, Nr 1, SS. 1-62, 1 Karte, 12 Fig. (559.911)
- Pouchet (G.).** 551.311.1
 1893. Observations sur la glace, faites au cours du voyage de la « Manche » (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1893, t. CXVI, pp. 1536-1537. (559.912)
- Rabot (Ch.).** 551.311.1
 1893. Sur les glaciers du Spitzberg (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1893, t. CXVII, pp. 72-74. (559.912)
- Archiac de Saint Simon (E.-J.-A. d').** 551.311.1
 1848. Résultats sommaires des observations faites sur le terrain quaternaire ou diluvien (*Bull. de la Soc. géol. de France*). Paris, 1847-1848, 2^e sér., t. V, pp. 202-204. (559.98)
- Browne (W.-R.).** 551.311.1
 1883. Discussion des causes auxquelles on doit attribuer le mouvement des glaciers (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1883, t. XCVII, pp. 920-923. (559.98)
- Tricht (V. Van).** 551.311.1
 1884. Glaciers et neiges (*Revue des questions scientifiques*). Bruxelles, 1884, 1^{re} sér., t. XV, pp. 427-464, 7 fig. (559.98)

THE UNIVERSITY OF CHICAGO

DEPARTMENT OF THE HISTORY OF ARTS
AND ARCHITECTURE

THE UNIVERSITY OF CHICAGO

1961

THE UNIVERSITY OF CHICAGO
DEPARTMENT OF THE HISTORY OF ARTS
AND ARCHITECTURE

THE UNIVERSITY OF CHICAGO
DEPARTMENT OF THE HISTORY OF ARTS
AND ARCHITECTURE

THE UNIVERSITY OF CHICAGO
DEPARTMENT OF THE HISTORY OF ARTS
AND ARCHITECTURE

THE UNIVERSITY OF CHICAGO
DEPARTMENT OF THE HISTORY OF ARTS
AND ARCHITECTURE

THE UNIVERSITY OF CHICAGO
DEPARTMENT OF THE HISTORY OF ARTS
AND ARCHITECTURE

THE UNIVERSITY OF CHICAGO
DEPARTMENT OF THE HISTORY OF ARTS
AND ARCHITECTURE

THE UNIVERSITY OF CHICAGO
DEPARTMENT OF THE HISTORY OF ARTS
AND ARCHITECTURE

THE UNIVERSITY OF CHICAGO
DEPARTMENT OF THE HISTORY OF ARTS
AND ARCHITECTURE

THE UNIVERSITY OF CHICAGO
DEPARTMENT OF THE HISTORY OF ARTS
AND ARCHITECTURE

THE UNIVERSITY OF CHICAGO
DEPARTMENT OF THE HISTORY OF ARTS
AND ARCHITECTURE

THE UNIVERSITY OF CHICAGO
DEPARTMENT OF THE HISTORY OF ARTS
AND ARCHITECTURE

THE UNIVERSITY OF CHICAGO
DEPARTMENT OF THE HISTORY OF ARTS
AND ARCHITECTURE

THE UNIVERSITY OF CHICAGO
DEPARTMENT OF THE HISTORY OF ARTS
AND ARCHITECTURE

THE UNIVERSITY OF CHICAGO
DEPARTMENT OF THE HISTORY OF ARTS
AND ARCHITECTURE

THE UNIVERSITY OF CHICAGO
DEPARTMENT OF THE HISTORY OF ARTS
AND ARCHITECTURE

- Winchell (A.).** 551.311.1
 1888. Some effect of pressure of a continental glacier (*The American Geologist*). Minneapolis, 1888, vol. I, pp. 139-143.
 (559.98)
- White (Ch.-D.).** 551.311.1
 1889. Carboniferous Glaciation in the Southern and Eastern hemispheres, with some notes on the Glossopteris flora (*The American Geologist*). Minneapolis, 1889, vol. III, pp. 229-230.
 (559.98)
- Howorth (H.-H.).** 551.311.1
 1893. The Glacial Nightmare and the Flood. A second appeal to common sense from the extravagance of some recent Geology. London, 1892-1893, 2 vol. of 920 pp. Sampson Low, Marston and Company.
 (559.98)
- Meunier (A.).** 551.311.1
 1894. Recherches sur un mode de striage des roches indépendant des phénomènes glaciaires (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1894, t. CXVIII, pp. 890-892. (559.98)
- Forcl (F.-A.).** 551.311.1.072
 1895. La Commission internationale des glaciers (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1895, t. CXXI, pp. 300-302.
 (559.98)
- Dumontmerot (Ch.).** 551.311.21
 1890. Glaciers quaternaires du Morvan (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1890, t. III (mém.), pp. 197-220, 9 fig.
 (554.468)
- Dumontzey (...).** 551.311.21
 1885. Sur la combe de Pégère, près de Cauterets (Hautes-Pyrénées) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1885, t. CI, pp. 922-925.
 (554.471.2)
- Torcapel (A.).** 551.311.21
 1882. Sur les alluvions sous-basaltiques des Coirons (Ardèche). (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1882, t. XCIV, pp. 1609-1610.
 (554.481.7)
- Villot (A.).** 551.311.21
 1888. Sur le classement des alluvions anciennes et le creusement des vallées du bassin du Rhône (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1888, t. CVI, pp. 774-775. (554.491)

- Issel (A.).** 551.311.21
1887. Sur l'époque du creusement des vallées submergées du golfe de Gênes (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CIV, pp. 318-321. (554.521)
- Rolland (G.).** 551.311.21
1884. Sur les terrains de transport et les terrains lacustres du bassin du chott Melrir (Sahara oriental) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCVIII, pp. 1342-1345. (556.221)
- Letellier (A.).** 551.311.22
1888. Note sur la formation des tubes calcaires du *Gastrochaena dubia* (*Bull. de la Soc. linnéenne de Normandie*). Caen, 1887-1888, 4^e sér., vol. II, pp. 436-441. (554.412)
- Bigot (A.).** 551.311.22
1890. Communication sur des phénomènes de décalcification que présente la carrière de Pont-de-Landes (*Bull. de la Soc. linnéenne de Normandie*). Caen, 1890, 4^e série, vol. IV, pp. 59-61. (554.412.2)
- Joyeux-Laffite (J.).** 551.311.22
1891. Sur la présence et l'action destructive de la *Polydora ciliata* sur les côtes du Calvados (*Bull. de la Soc. linnéenne de Normandie*). Caen, 1891, 4^e sér., vol. V, pp. 173-179. (554.412.2)
- Meunier (S.).** 551.311.22
1876. Mémoire sur les alluvions verticales (*Bull. de la Soc. impér. des naturalistes de Moscou*). Moscou, 1876, t. L, pp. 174-202. (554.422)
- Meunier (S.).** 551.311.22
1893. Recherches minéralogiques sur les gisements diamantifères de l'Afrique australe (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1893, t. VI (mém.), pp. 153-198, pl. I-II. (556.48)
- Crosby (W.-O.).** 551.311.22
1891. On the contrast in color of the soils of high and low latitudes (*The American Geologist*). Minneapolis, 1891, vol. VIII, pp. 72-82. (557.3)
- Prinz (W.).** 551.311.22
1880. Sur les produits de décomposition des bronzes antiques (*Ann. de la Soc. belge de microscopie*). Bruxelles, 1880, t. V, pp. 1-30. et 2 pl. (558.113.15)

一、緒言

二、研究之目的及範圍

三、研究之方法

四、研究之結果

五、結論

六、參考文獻

七、附錄

八、圖表

九、索引

十、其他

十一、總論

十二、研究之動機

十三、研究之重要性

十四、研究之貢獻

十五、研究之限制

十六、研究之展望

十七、研究之總結

十八、研究之附註

Broeck (E. Van den). 551.311.22

1877. Sur les altérations des dépôts quaternaires par les agents atmosphériques (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1877, t. LXXXIV, pp. 43-44. (559.98)

Thoulet (J.). 551.311.22

1887. Expériences synthétiques sur l'abrasion des roches (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CIV, pp. 381-383. (559.98)

Thoulet (J.). 551.311.3

1893. Le bassin d'Arcachon. L'ostréiculture, la pêche, les dunes (*Revue des Deux Mondes*). Paris, 1893, t. CXVIII, pp. 910-944. (554.452.1)

Lyon (C.). 551.311.3

1870. Les dunes de la Belgique (*Bull. de la section littér. de la Soc. des Mélophiles de Hasselt*). Hasselt, 1870, vol. VI, pp. 85-103. (554.915.1)

Geraets (E.). 551.311.3

1867. Étude sur le sol de la province de Limbourg (3^{me} partie) (*Bull. de la section littér. de la Soc. des Mélophiles de Hasselt*). Hasselt, 1867, vol. IV, pp. 11-63. (554.915.122)

Munck (Em. de). 551.311.3

1889. Recherches sur l'origine de deux tertres situés dans la province du Hainaut (*Ann. de la Soc. d'archéol. de Bruxelles*). Bruxelles, 1889, t. III, pp. 213-216. (554.913.221)

Rolland (G.). 551.311.3

1881. Sur les grandes dunes de sable du Sahara (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCII, pp. 968-971. (556.22)

Zenger (Ch.-V.). 551.311.3

1886. Le fœhn et son origine cosmique (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CIII, pp. 1215-1216. (559.98)

Meunier (S.). 551.311.3

1888. Conditions favorables à la fossilisation des pistes d'animaux et des autres empreintes physiques (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1888, t. CVI, p. 434. (559.98)

- Julien (A.).** 551.311.6
 1898. Sur l'origine glaciaire des brèches des bassins houillers de la France centrale (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1893, t. CXVII, pp. 255-257. (554.46)
- Julien (A.).** 551.311.6
 1898. Sur la géogénie et la stratigraphie des bassins houillers de la France centrale (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1893, t. CXVII, pp. 344-346. (554.46)
- Wiehmann (A.).** 551.311.6
 1876. Ueber Puddingstein (*Neues Jahrb. für Miner., Geol. und Palaeont.*). Stuttgart, 1876, Bd I, pp. 906-918. (559.98)
- Streng (A.).** 551.312.1
 1890. Kleine Mittheilungen aus dem mineralogischen Institut der Universität Giessen. 1. Neue Funde von Mineralien, Gesteinen und Versteinerungen aus der Umgegend von Giesen. c. Ueber die Verbreitung des Bimsteinsandes in der Umgegend von Giessen. (*Bericht der Oberhessischen Gesellsch. für Natur- und Heilkunde*). Giessen, 1890, Bd XXVII, S. 120. (554.312.3)
- Roth (F.).** 551.312.1
 1893. Die Tuffe der Umgegend von Giessen (*Bericht der Oberhessischen Gesellsch. für Natur- und Heilkunde*). Giessen, 1893, Bd XXIX, SS. 41-74. (554.312.5)
- Engelhardt (H.).** 551.312.1
 1891. Ueber fossile Pflanzen aus tertiären Tuffen Nordböhmens (*Abhandl. der Naturwiss. Gesellsch. « Isis » in Dresden*). Dresden, 1891, SS. 20-42, Taf. I. (554.361)
- Meunier (S.).** 551.312.1
 1886. Calcaire grossier marin des environs de Provins (Seine-et-Marne) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CIII, pp. 1031-1033. (554.422.15)
- Kilian (W.).** 551.312.1
 1894. Sur les tufs calcaires du col de Lautaret (Hautes-Alpes) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1894, t. CXIX, pp. 574-576. (554.491.5)
- Kjerulf (Th.).** 551.312.1
 1885. Pragtstuffer fra Storvarts og Grimelien (*Nyt Magazin for Naturvidenskaberne*). Christiania, 1885, Bd XXIX, SS. 365-370, 4 Fig. (554.811.13)

... ..
... ..

... ..
... ..

... ..
... ..

... ..
... ..

... ..

... ..
... ..

... ..
... ..

... ..
... ..

... ..
... ..

... ..
... ..

... ..
... ..

... ..
... ..

... ..
... ..

... ..

- Pomel (A.).** 551.312.1
1894. Sur certaines des dernières phases géologiques et climatériques du sol barbaresque (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1894, t. CXIX, pp. 314-318. (556.1)
- Gillot (F.-X.).** 551.312.1
1889. Sur des échantillons minéralogiques de roches calcaires provenant d'Hamman-bou-Hadjar, Algérie (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1889, t. II; *Procès-verbaux*, pp. 542-546. (556.112.1)
- Lesseps (F. de).** 551.312.1.015.12
1881. Sur les forages pratiqués dans les terrains qui seront traversés par le canal de Panama (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCIII, pp. 23-25. (558.112.1)
- Calderón (S.).** 551.312.4
1895. Origen de la Sal Común y de los sulfatos de los terrenos terciarios lacustres de la Peninsula (*Anales de la Soc. esp. de hist. nat.*). Madrid, 1895, t. XXIV, pp. 337-362. (554.6)
- Grossouvre (A. de).** 551.35
1894. Sur les relations entre les transgressions marines et les mouvements du sol (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1894, t. CXVIII, pp. 301-303. (554)
- Tardy (Ch.).** 551.35
1894. Age du cordon littoral de cailloux situé à 10 mètres au-dessus de la mer (*Bull. de la Soc. des sciences naturelles de l'Ouest de la France*). Nantes, 1894, t. IV, pp. 113-116. (554.4)
- Chèvremont (A.).** 551.35
1882. Les mouvements du sol sur les côtes occidentales de la France et particulièrement dans les golfes normand-breton. Paris, 1882, vol. in-8° de 479 pp. illustré de 14 pl. en couleur. E. Leroux, éditeur. (554.41)
- Meunier (S.).** 551.35
1888. Contribution à l'histoire des organismes primitifs des anciennes mers (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1888, t. CVI, pp. 242-244. (554.411.4)
- Lennier (G.).** 551.35
1891. Recherches sur le littoral du département de la Manche (*Bull. de la Soc. linnéenne de Normandie*). Caen, 1891, 4^e sér., vol. V, pp. 180-182. (554.412.1)

... ..
... ..
... ..

... ..
... ..
... ..

... ..
... ..
... ..

... ..
... ..
... ..

... ..
... ..
... ..

... ..
... ..
... ..

... ..
... ..
... ..

... ..
... ..
... ..

... ..
... ..
... ..

- Favre (A.).** 551.35
 1873. Sur des cailloux impressionnés recueillis dans le diluvium des environs de Paris (*Bull. de la Soc. géol. de France*). Paris, 1872-1873, 3^e sér., t. I, pp. 264-265. (554.422.11)
- Fayol (H.).** 551.35
 1881. Études sur le terrain houiller de Commentry: sa formation attribuée à un charriage dans un lac sans fond (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCII, pp. 1467-1470. (554.467)
- Fayol (H.).** 551.35
 1881. Sur l'origine des troncs d'arbres fossiles perpendiculaires aux strates du terrain houiller (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCIII, pp. 160-163. (554.467)
- Sayn (G.) et Lory (P.).** 551.35
 1895. Sur l'existence d'un Delta sous-marin dans le Crétacé supérieur, près de Châtillon-en-Diois (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1895, t. CXX, pp. 282-284. (554.491.2)
- Collet (L.).** 551.35
 1884. Sur une grande oscillation des mers crétacées en Provence (*Comptes rendus de séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCIX, pp. 824-826. (554.492)
- Issel (A.).** 551.35
 1887. Sur l'époque du creusement des vallées submergées du golfe de Gênes (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CIV, pp. 318-321. (554.521)
- Rouire (...).** 551.35
 1884. Sur la découverte de la mer Intérieure africaine (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCVIII, pp. 1472-1475. (556.115)
- Whittle (C.-L.).** 551.35
 1891. The Beach Phenomena at Quaco, N. B. (*The American Geologist*). Minneapolis, 1891, vol. VII, pp. 183-187. (557.124)
- Spencer (J.-W.).** 551.35
 1890. The North-Eastern extension of the Iroquois Beach in New York (*The American Geologist*). Minneapolis, 1890, vol. VI, pp. 294-295. (557.311.6)

- Spurr (J.-E.).** 551.35
1894. False bedding in stratified drift deposits (*The American Geologist*). Minneapolis, 1894, vol. XIII, pp. 43-47, 2 fig.
(557.321.2).
- Taylor (F.-B.).** 551.35
1894. A reconnaissance of the abandoned shore lines of Green Bay (*The American Geologist*). Minneapolis, 1894, vol. XIII, pp. 316-327, 1 fig.
(557.321.3)
- Taylor (F.-B.).** 551.35
1894. A reconnaissance of the abandoned shore lines of the South Coast of Lake Superior (*The American Geologist*). Minneapolis, 1894, vol. XIII, pp. 363-383, pl. IX.
(557.321.4)
- Meunier (S.).** 551.35
1883. Sur les cordons littoraux des mers géologiques (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1883, t. XCVI, pp. 1596-1598.
(559.98)
- Lapparent (A. de).** 551.35
1886. Sur les rapports de la Géodésie avec la Géologie. Réponse aux observations de M. Faye (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CIII, pp. 772-774.
(559.98)
- Butet (A.).** 551.35
1887. De l'origine et du mode de formation des roches sédimentaires (*Compte rendu de la V^e Exposition des Matériaux de construction de provenance belge, des conférences et des excursions faites à cette occasion*). Bruxelles, 1887, pp. 143-158, pl. VI.
(559.98)
- Pect (S.-D.).** 551.35
1891. Natural and Artificial Terraces (*The American Geologist*). Minneapolis, 1891, vol. VII, pp. 113-117.
(559.98)
- Glaucaud (Ph.).** 551.392.1
1895. De l'activité corallienne dans les mers jurassiques du bassin de l'Aquitaine (*Bull. du Muséum d'hist. naturelle*). Paris, 1895, t. I, pp. 281-282.
(554.45)
- Dupont (Éd.).** 551.392.1
1887. Les origines et les modes de formation des calcaires de la Belgique (*Compte rendu de la V^e Exposition des Matériaux de construction de provenance belge, des conférences et des excursions faites à cette occasion*). Bruxelles, 1887, pp. 127-141, pl. II-V.
(554.915.2)

- James (J.-F.).** 551.392.1
1888. Monticulipora, a coral and not a polyzoon (*The American Geologist*). Minneapolis, 1888, vol. I, pp. 386-392. (557)
- François (Ph.).** 551.392.1
1895. Note sur une mission en Océanie (*Bull. du Muséum d'hist. naturelle*). Paris, 1895, t. I, pp. 227-229. (559.422.22)
- Lister (J.-J.).** 551.392.1
1891. Notes on the Geology of the Tonga Islands (*Quart. Journ. of the Geol. Soc.*). London, 1891, vol. XLVII, n° 188, pp. 590-617, pl. XXIII, 6 fig. (559.423.22)
- Hicks (L.-E.).** 551.392.1
1888. The Reef-Builders (*The American Geologist*). Minneapolis, 1888, vol. I, pp. 297-305, 1 fig. (559.98)
- Gillet (F.-X.).** 551.392.1
1889. Sur la nature et l'organisation des Polypiers (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1889, t. II; *Procès-verbaux*, pp. 528-530. (559.98)
- Michaud (...).** 551.392.2
1890. Observations sur la composition des calcaires oolithiques de Cirey-lès-Nolay (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1890, t. III; *Procès-verbaux*, pp. 361-363. (554.463.2)
- Bergt (W.).** 551.392.2
1892. Ueber einen Kieseloolith aus Pennsylvanien (*Abhandl. der Naturwiss. Gesellsch. « Isis » in Dresden*). Dresden, 1892, SS, 115-124, Taf IV. (557.311.92)
- Rothpletz (A.).** 551.392.2
1892. On the formation of Oölite (*The American Geologist*). Minneapolis, 1892, vol. X, pp. 279-282. (557.334)
- Forci (F.-A.).** 551.393
1883. Dragages zoologiques et sondages thermométriques dans les lacs de la Savoie (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1883, t. XCVII, pp. 859-861. (554.442)
- Gaudry (A.).** 551.393
1883. Sur quelques-uns des résultats obtenus par les explorations sous-marines faites à bord du *Talisman* (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1883, t. XCVII, pp. 140-141. (556.241)

Geology (A.)
1883. Sur quelques-uns des résultats obtenus par les explorations sous-marines faites à bord du *Tintinnus* (Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences. Paris. 1883, t. XCII, pp. 140-141. (1883, 210)

Geology (A.)
1883. *Recherches géologiques et sondues effectuées dans les lacs de la zone des Alpes suisses et dans les Alpes* (Genève. Paris. 1883, t. XCII, pp. 870-891. (1883, 443)

Geology (A.)
1882. *On the geology of the Swiss Alps* (Geneva. Paris. 1882, t. XCII, pp. 825-845. (1882, 210)

Geology (A.)
1882. *Recherches géologiques et sondues effectuées dans les lacs de la zone des Alpes suisses et dans les Alpes* (Genève. Paris. 1882, t. XCII, pp. 870-891. (1882, 443)

Geology (A.)
1880. *Recherches géologiques et sondues effectuées dans les lacs de la zone des Alpes suisses et dans les Alpes* (Genève. Paris. 1880, t. XCII, pp. 870-891. (1880, 443)

Geology (A.)
1879. *Recherches géologiques et sondues effectuées dans les lacs de la zone des Alpes suisses et dans les Alpes* (Genève. Paris. 1879, t. XCII, pp. 870-891. (1879, 443)

Geology (A.)
1878. *Recherches géologiques et sondues effectuées dans les lacs de la zone des Alpes suisses et dans les Alpes* (Genève. Paris. 1878, t. XCII, pp. 870-891. (1878, 443)

Geology (A.)
1877. *Recherches géologiques et sondues effectuées dans les lacs de la zone des Alpes suisses et dans les Alpes* (Genève. Paris. 1877, t. XCII, pp. 870-891. (1877, 443)

Geology (A.)
1876. *Recherches géologiques et sondues effectuées dans les lacs de la zone des Alpes suisses et dans les Alpes* (Genève. Paris. 1876, t. XCII, pp. 870-891. (1876, 443)

Geology (A.)
1875. *Recherches géologiques et sondues effectuées dans les lacs de la zone des Alpes suisses et dans les Alpes* (Genève. Paris. 1875, t. XCII, pp. 870-891. (1875, 443)

- Dieulafoy (L.).** 551.393
 1883. Le manganèse dans les eaux des mers actuelles et dans certains de leurs dépôts; conséquence relative à la craie blanche de la période secondaire (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*) Paris, 1883, t. XCVI, pp. 718-720. (559.98)
- Dieulafoy (L.).** 551.393
 1885. Étude chimique des matériaux ramenés par les sondages, dans les expéditions du *Travailleur* et du *Talisman*; présence constante du cuivre et du zinc dans ces dépôts (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1885, t. CI, pp. 1297-1300. (559.98)
- Thoulet (J.).** 551.393.011
 1894. Les vases marines et leur classification (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1894, t. CXIX, pp. 968-970. (559.98)
- Weed (W.-H.).** 551.393.3
 1891. The geological work of Mosses and Algae (*The American Geologist*). Minneapolis, 1891, vol. VII, pp. 48-55. (559.98)

551.4. — Surface du globe (morphologie, suite).

- Malaise (C.).** 551.41.017.63
 1879. Conférence sur la géographie agricole de la Belgique (*Communication de l'Institut cartographique militaire*). Bruxelles, 1879, n° 4, 38 pp. in-8° et 1 pl. Impr. A. Cnops et fils. (554.915)
- Hennequin (E.).** 551.41
 1891. Étude historique sur l'exécution de la carte de Ferraris et l'évolution de la cartographie topographique en Belgique depuis la publication de la grande carte de Flandre de Mercator (1540) jusque dans ces derniers temps. Bruxelles, 1891, vol. in-8° de 131 pp. et 3 pl. Typogr, de V^e G. Vanderauwera. (554.915)
- Viguié (G.-M.).** 551.41.01
 1893. La Géographie dans les chaires de l'Université. Avignon, 1893, broch. in-8° de 32 pp. Seguin frères. impr.-édit. (559.98)

- Henry (J.-C.-E.).** 551.42.023
 1886. Schéma du relief de la Belgique. Échelle de $\frac{1}{800\,000}$.
 Bruxelles, 1886, Institut cartographique militaire. (554.915)
- Jopken (E.).** 551.42.049
 1867. Le sol et les habitants de la Grèce, par Ernst Curtius
 (traduit de l'allemand) (*Bull. de la section littér. de la Soc. des*
Métophiles de Hasselt). Hasselt, 1867, vol. IV, pp. 65-84.
 (554.965.3)
- Hedin (S.).** 551.42
 1894. Forschungen über die physische Geographie des Hoch-
 landes von Pamir im Frühjahr 1894 (*Zeitschr. der Gesellsch. für*
Erdkunde zu Berlin). Berlin, 1894, Bd XXIX, SS. 289-346,
 Taf. VIII-XII, 4 Fig. (555.111.225)
- Naumann (E.).** 551.42
 1893. Neue Beiträge zur Geologie und Geographie Japans (*Peter-*
manns Mitteilungen). Gotha, 1893, Ergänzungsheft Nr 108, 45 SS.,
 3 Karten und 2 Skizzen. Justus Perthes. (555.122)
- Sapper (C.).** 551.42
 1894. Grundzüge der physikalischen Geographie von Guatemala
 (*Petermanns Mitteilungen*). Gotha, 1894, Ergänzungsheft Nr 113,
 59 SS., 4 Karten. Justus Perthes. (557.281)
- Claypole (E.-W.).** 551.42
 1890. The making of Pennsylvania (*The American Geologist*).
 Minneapolis, 1890, vol. V, pp. 225-234. (557.311.92)
- Cummins (W.-F.).** 551.42
 1893. Tucumcari Mountain (*The American Geologist*). Minnea-
 polis, 1893, vol. XI, pp. 375-383, 1 map. (557.557)
- Le Conte (J.).** 551.42
 1888. The flora of the Coast Islands of California in relation to
 recent changes of Physical Geography (*The American Geologist*).
 Minneapolis, 1888, vol. I, pp. 76-81. (557.343)
- Hill (R.-T.).** 551.42
 1892. The geologic Evolution on the Non-Mountainous topography
 of the Texas Region. An introduction to the Study of the Great
 Plains (*The American Geologist*). Minneapolis, 1892, vol. X,
 pp. 105-115. (557.55)

1931

1931

1931

1931

1931

1931

1931

1931

1931

1931

1931

1931

1931

1931

1931

1931

1931

1931

1931

1931

1931

1931

1931

1931

1931

1931

1931

1931

1931

1931

1931

1931

1931

1931

1931

1931

1931

1931

- N *** (C. de).** 551.42
 1785. Essais sur les montagnes. Amsterdam, 1785, 2 vol. in-8°
 de 509 et 632 pp. (559.98)
- Lapparent (A. de).** 551.42
 1882. La symétrie sur le globe terrestre (*Revue des questions scientifiques*). Bruxelles, 1882, t. XI, pp. 5-32. (559.98)
- Reade (T.-M.).** 551.42
 1889. Physical Theories of the Earth in relation to Mountain formation (*The American Geologist*). Minneapolis, 1889, vol. III, pp. 106-111. (559.98)
- Reade (T.-M.).** 551.42
 1891. An Outline of Mr. Mellard Reade's Theory of the origin of Mountain-Ranges by sedimentary Loading and cumulative recurrent expansion : In answer to recent criticisms (*The American Geologist*). Minneapolis, 1891, vol. VIII, pp. 275-287. (559.98)
- Mounier (S.).** 551.42.015.22
 1895. Recherches sur les conditions qui ont déterminé les caractères principaux de la surface lunaire (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1895, t. CXX, pp. 225-227. (559.98)
- Montessus de Ballore (F. de).** 551.42
 1895. Relation entre le relief et la sismicité (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1895, t. CXX, pp. 1183-1186. (559.98)
- Sacco (F.).** 551.42
 1895. Essai sur l'orogénie de la Terre. Turin, 1895, broch. in-8° de 51 pp. et 1 carte orogénique. C. Clausen, libr. (559.98)
- Martel (E.-A.).** 551.44
 1894. Sur la température des cavernes (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1894, t. CXVIII, pp. 615-617. (554)
- Martel (E.-A.).** 551.44
 1893. Sous terre (Sixième campagne), 1893. Prolongement de la grotte d'Adelsberg (Autriche) (*Annuaire du Club Alpin français*). Paris, 1893, vol. XX, pp. 305-325, 1 pl. et 3 fig. (554.363.222)

1914

1914

1914

1914

1914

1914

1914

1914

1914

1914

1914

1914

1914

1914

1914

1914

1914

1914

1914

1914

1914

1914

1914

1914

1914

1914

1914

1914

1914

551.44.044

1894. Les grottes d'Adelsberg (Carniole) d'après M. Martel (*Ciel et Terre*). Bruxelles, 1893-1894, 14^e année, pp. 516-522.

(554.363.222)

Gaudry (A.).

551.44.014

1894. Géographie physique. Rapport sur le concours du prix Gay attribué à M. Martel (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1894, t. CXIX, pp. 1119-1120.

(554.4)

Viré (A.).

551.44

1895. Sur quelques animaux habitant les cavernes du Jura (*Bull. du Muséum d'hist. naturelle*). Paris, 1895, t. I, pp. 243-245.

(554.444.3)

Martel (E.-A.).

551.44

1891. Sous terre (Quatrième campagne) (*Annuaire du Club Alpin français*). Paris, 1891, vol. XVIII, pp. 205-241, 1 plan, 3 coupes et 3 fotogr.

(554.452.4)

Martel (E.-A.).

551.44

1892. Sous terre. (Quatrième campagne) (1891). Exploration des igues, grottes, cours d'eau souterrains, etc., du Causse de Gramat et du Causse de Martel (*Bull. de la Soc. scientif., hist. et archéol. de la Corrèze*). Brive, 1892, t. XIV, 48 pp. in-8°, 6 plans, 2 fotogr. et 2 coupes.

(554.452.4)

Martel (E.-A.).

551.44

1895. Sur de nouvelles observations dans le gouffre de Padirac (Lot) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1895, t. CXXI, pp. 576-578, 1 plan.

(554.452.4)

Martel (E.-A.) et Gaupillat (G.).

551.44

1892. Le Tindoul de la Vayssière (Aveyron) (*Revue de Géographie*). Paris, 1892, t. XXX, pp. 426-432 et 1 pl.

(554.452.7)

Martel (E.-A.).

551.44

1892. Le Creux-de-Souci (Puy-de-Dôme) (*La Nature*). Paris, 1892, 20^e année, n° 1002, pp. 165-167.

(554.463.2)

Martel (E.-A.).

551.44

1889. Nouveaux rochers des Causses et vallée de l'Hérault (*Annuaire du Club Alpin français*). Paris, 1889, vol. XVI, pp. 100-144, 3 pl. et 7 fig.

(554.481.3)

1. Introduction

The purpose of this report is to provide a detailed analysis of the data collected during the experiment. The results are presented in the following sections, and the conclusions are drawn from the data.

2. Experimental Setup

The experiment was conducted using a standard setup. The data was collected over a period of 10 days, and the results are presented in the following sections.

15-7

15-7

15-7

15-7

15-7

15-7

15-7

15-7

15-7

15-7

15-7

15-7

15-7

- Blanchard (E.).** 551.42
1881. Les preuves de la formation récente de la Méditerranée (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCIII, pp. 1042-1048. (554)
- Blanchard (E.).** 551.42
1881. Réponse aux observations de M. Daubrée, présentées dans la séance du 19 décembre relatives à la formation récente de la Méditerranée (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCIII, pp. 1116-1117. (554)
- Daubrée (A.).** 551.42
1881. Remarques sur les notes de MM. Blanchard et A. M. Edwards, au sujet de la formation récente de la Méditerranée (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCIII, p. 1050. (554)
- Edwards (A.-M.).** 551.42
1881. Considérations présentées à la suite de la communication de M. Blanchard : « Sur les preuves de la formation récente de la Méditerranée » (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCIII, pp. 1048-1050. (554)
- Hébert (Ed.).** 551.42
1881. Observations sur l'état de la Méditerranée à la fin de l'époque tertiaire (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCIII, pp. 1117-1119. (554)
- Perrier (F.).** 551.42.024
1881. Carte de nivellement général de la France (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCIII, pp. 912-913. (554.4)
- Adán de Yarza (R.).** 551.42
1884. Descripción física y geológica de la provincia de Guipúzcoa (*Mem. de la Comisión del mapa geol. de España*). Madrid, 1884, vol. in-4º de 175 pp., 1 mapa geol. y 8 laminas. (554.611.42)
- Tillo (A. de).** 551.42.024
1884. Carte des hauteurs de la Russie d'Europe (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCVIII, pp. 1298-1299. (554.7)
- Faye (H.).** 551.42
1883. Sur une lettre du général Stebnitski, relative à la figure de la Terre (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1883, t. XCIII, pp. 508-515. (554.77)

1882 Comptes rendus géologiques et historiques des sciences et lettres de l'Académie des sciences et belles-lettres de Paris, 1882, t. XCV, pp. 200-203. (823.121.2)

1878 Monographie des mines de la région de la vallée de la Moselle, par le Dr. H. de la Roche, t. I, pp. 171-207. (824.122)

1884 Les mines de la région de la vallée de la Moselle, par le Dr. H. de la Roche, t. II, pp. 171-207. (824.123)

1888 Les mines de la région de la vallée de la Moselle, par le Dr. H. de la Roche, t. III, pp. 171-207. (824.124)

1881 Les mines de la région de la vallée de la Moselle, par le Dr. H. de la Roche, t. IV, pp. 171-207. (824.125)

1892 Les mines de la région de la vallée de la Moselle, par le Dr. H. de la Roche, t. V, pp. 171-207. (824.126)

1893 Les mines de la région de la vallée de la Moselle, par le Dr. H. de la Roche, t. VI, pp. 171-207. (824.127)

1894 Les mines de la région de la vallée de la Moselle, par le Dr. H. de la Roche, t. VII, pp. 171-207. (824.128)

1895 Les mines de la région de la vallée de la Moselle, par le Dr. H. de la Roche, t. VIII, pp. 171-207. (824.129)

1896 Les mines de la région de la vallée de la Moselle, par le Dr. H. de la Roche, t. IX, pp. 171-207. (824.130)

- Tehihatchef (P. de).** 551.45
 1882. Considérations géologiques et historiques sur les grands déserts de l'Afrique et de l'Asie (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1882, t. XCV, pp. 500-503. (556.22)
- Larousse (E.).** 551.46
 1877. Exploration du détroit du Pas-de-Calais en 1875 et 1876. Rapport de l'ingénieur hydrographe (*Rapports présentés aux membres de l'Assoc. du chemin de fer sous-marin entre la France et l'Angleterre à l'assemblée générale du 6 juin 1877*). Paris, 1877, pp. 43-58, 3 fig. et 1 carte. Impr. P. Dupont. (554.121.2)
- Hébert (Éd.).** 551.46
 1880. Histoire géologique du canal de la Manche (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1880, t. XC, pp. 1318-1324 et 1385-1390. (554.42)
- Larousse (E.).** 551.46
 1877. Exploration du détroit du Pas-de-Calais en 1875 et 1876. Rapport de l'ingénieur hydrographe (*Rapports présentés aux membres de l'Assoc. du chemin de fer sous-marin entre la France et l'Angleterre à l'assemblée générale du 6 juin 1877*). Paris, 1877, pp. 43-58, 3 fig. et 1 carte. Impr. P. Dupont. (554.421.1)
- Issel (A.).** 551.46
 1887. Sur l'existence de vallées submergées dans le golfe de Gènes (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CIV, pp. 250-253. (554.521)
- Issel (A.).** 551.46
 1887. Sur l'époque du creusement des vallées submergées du golfe de Gènes (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CIV, pp. 318-321. (554.521)
- Petit (L.).** 551.46
 1894. Étude sur les courants de la mer du Nord (*Ann. des Travaux publics de Belgique*). Bruxelles, 1894, t. LI (mém.), pp. 1-130, pl. I-II. (554.913.1)
- Thoulet (J.).** 551.46
 1886. Sur le mode de formation des bancs de Terre-Neuve (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CIII, pp. 1042-1044. (557.125)

1331

1332

1333

1334

1335

1336

1337

1338

1339

1340

N * (C. de).** 551.42
 1785. Essais sur les montagnes. Amsterdam, 1785, 2 vol. in-8°
 de 509 et 632 pp. (559.98)

Lapparent (A. de). 551.42
 1882. La symétrie sur le globe terrestre (*Revue des questions scientifiques*). Bruxelles, 1882, t. XI, pp. 5-32. (559.98)

Reade (T.-M.). 551.42
 1889. Physical Theories of the Earth in relation to Mountain formation (*The American Geologist*). Minneapolis, 1889, vol. III, pp. 106-141. (559.98)

Reade (T.-M.). 551.42
 1891. An Outline of Mr. Mellard Reade's Theory of the origin of Mountain-Ranges by sedimentary Loading and cumulative recurrent expansion : In answer to recent criticisms (*The American Geologist*). Minneapolis, 1891, vol. VIII, pp. 275-287. (559.98)

Mounier (S.). 551.42.015.22
 1895. Recherches sur les conditions qui ont déterminé les caractères principaux de la surface lunaire (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1895, t. CXX, pp. 225-227. (559.98)

Montessus de Ballore (F. de). 551.42
 1895. Relation entre le relief et la sismicité (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1895, t. CXX, pp. 1183-1186. (559.98)

Sacco (F.). 551.42
 1895. Essai sur l'orogénie de la Terre. Turin, 1895, broch. in-8° de 51 pp. et 1 carte orogénique. C. Clausen, libr. (559.98)

Martel (E.-A.). 551.44
 1894. Sur la température des cavernes (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1894, t. CXVIII, pp. 615-617. (554)

Martel (E.-A.). 551.44
 1893. Sous terre (Sixième campagne), 1893. Prolongement de la grotte d'Adelsberg (Autriche) (*Annuaire du Club Alpin français*). Paris, 1893, vol. XX, pp. 305-325, 1 pl. et 3 fig. (554.363.222)

1977

1977

1977

1977

1977

1977

1977

1977

1977

1977

1977

1977

1977

1977

1977

1977

1977

1977

1977

1977

1977

1977

1977

1977

1977

1977

1977

1977

1977

1977

1977

1977

1977

551.44.044

1894. Les grottes d'Adelsberg (Carniole) d'après M. Martel (*Ciel et Terre*). Bruxelles, 1893-1894, 14^e année, pp. 516-522.

(554.363.222)

Gaudry (A.).

551.44.014

1894. Géographie physique. Rapport sur le concours du prix Gay attribué à M. Martel (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1894, t. CXIX, pp. 1119-1120.

(554.4)

Viré (A.).

551.44

1895. Sur quelques animaux habitant les cavernes du Jura (*Bull. du Muséum d'hist. naturelle*). Paris, 1895, t. I, pp. 243-245.

(554.441.3)

Martel (E.-A.).

551.44

1891. Sous terre (Quatrième campagne) (*Annuaire du Club Alpin français*). Paris, 1891, vol. XVIII, pp. 205-241, 1 plan, 3 coupes et 3 fotogr.

(554.452.4)

Martel (E.-A.).

551.44

1892. Sous terre. (Quatrième campagne) (1891). Exploration des igues, grottes, cours d'eau souterrains, etc., du Causse de Gramat et du Causse de Martel (*Bull. de la Soc. scientif., hist. et archéol. de la Corrèze*). Brive, 1892, t. XIV, 48 pp. in-8°, 6 plans, 2 fotogr. et 2 coupes.

(554.452.4)

Martel (E.-A.).

551.44

1895. Sur de nouvelles observations dans le gouffre de Padirac (Lot) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1895, t. CXXI, pp. 576-578, 1 plan.

(554.452.4)

Martel (E.-A.) et Gaupillat (G.).

551.44

1892. Le Tindoul de la Vayssière (Aveyron) (*Revue de Géographie*). Paris, 1892, t. XXX, pp. 426-432 et 1 pl.

(554.452.7)

Martel (E.-A.).

551.44

1892. Le Creux-de-Souci (Puy-de-Dôme) (*La Nature*). Paris, 1892, 20^e année, n° 1002, pp. 165-167.

(554.463.2)

Martel (E.-A.).

551.44

1889. Nouveaux rochers des Causses et vallée de l'Hérault (*Annuaire du Club Alpin français*). Paris, 1889, vol. XVI, pp. 100-144, 3 pl. et 7 fig.

(554.481.3)

- Gautier (A.).** 551.44
1893. Sur des phosphates en roche d'origine animale et sur un nouveau type de phosphorites (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1893, t. CXVI, pp. 928-933. (554.481.3)
- Martel (E.-A.) et Gaupillat (G.).** 551.44
1892. Sous terre (Cinquième campagne), 1892 (*Annuaire du Club Alpin français*). Paris, 1892, vol. XIX, pp. 201-235, 3 pl. et 5 fig. (554.481.7)
- Martel (E.-A.) et Gaupillat (G.).** 551.44
1893. Explorations souterraines dans l'Ardèche en 1892 (*La Nature*). Paris, 1893, 21^e année, n° 1055, pp. 178-182. (554.481.7)
- Gaupillat (G.).** 551.44
1893. Les gorges et ponts naturels de l'Argens, de la Siagne et du Loup (Var et Alpes-Maritimes) (*Annuaire du Club Alpin français*). Paris, 1893, vol. XX, pp. 226-235 et 3 fig. (554.492)
- Martel (E.-A.) et Gaupillat (G.).** 551.44
1892. Sous terre (Cinquième campagne) 1892 (*Annuaire du Club Alpin français*). Paris, 1892, vol. XIX, pp. 201-235, 3 pl. et 5 fig. (554.492.1)
- Farnsworth (P.-J.).** 551.44
1888. Pockets containing fire-clay and carbonaceous materials in the Niagara Limestone at Clinton, Iowa (*The American Geologist*). Minneapolis, 1888, vol. II, pp. 331-334. (557.321.8)
- Vallée Poussin (Ch. de la).** 551.44
1886. Les excavations naturelles du Colorado (*Revue des questions scientifiques*). Bruxelles, 1886, t. XIX, pp. 5-38. (557.335)
- Meunier (S.).** 551.44.015.22
1894. Reproduction artificielle des avens (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1894, t. CXVIII, pp. 487-488. (559.98)
- Meunier (S.).** 551.448
1876 Mémoire sur les alluvions verticales (*Bull. de la Soc. impér. des nat. de Moscou*). Moscou, 1876, t. L, pp. 174-202. (554.422)
- Tchihatchef (P. de).** 551.45
1882 Considérations géologiques et historiques sur les grands déserts de l'Afrique et de l'Asie (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1882, t. XCV, pp. 500-503. (555.121.2)

Tchihatchef (P. de). 551.45

1882. Considérations géologiques et historiques sur les grands déserts de l'Afrique et de l'Asie (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1882, t. XCV, pp. 500-503. (556.22)

Larousse (E.). 551.46

1877. Exploration du détroit du Pas-de-Calais en 1875 et 1876. Rapport de l'ingénieur hydrographe (*Rapports présentés aux membres de l'Assoc. du chemin de fer sous-marin entre la France et l'Angleterre à l'assemblée générale du 6 juin 1877*). Paris, 1877, pp. 43-58, 3 fig. et 1 carte. Impr. P. Dupont. (554.121.2)

Hébert (Éd.). 551.46

1880. Histoire géologique du canal de la Manche (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1880, t. XC, pp. 1318-1324 et 1385-1390. (554.42)

Larousse (E.). 551.46

1877. Exploration du détroit du Pas-de-Calais en 1875 et 1876. Rapport de l'ingénieur hydrographe (*Rapports présentés aux membres de l'Assoc. du chemin de fer sous-marin entre la France et l'Angleterre à l'assemblée générale du 6 juin 1877*). Paris, 1877, pp. 43-58, 3 fig. et 1 carte. Impr. P. Dupont. (554.421.1)

Issel (A.). 551.46

1887. Sur l'existence de vallées submergées dans le golfe de Gênes (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CIV, pp. 250-253. (554.521)

Issel (A.). 551.46

1887. Sur l'époque du creusement des vallées submergées du golfe de Gênes (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CIV, pp. 318-321. (554.521)

Petit (L.). 551.46

1894. Étude sur les courants de la mer du Nord (*Ann. des Travaux publics de Belgique*). Bruxelles, 1894, t. LI (mém.), pp. 1-130, pl. I-II. (554.913.1)

Thoulet (J.). 551.46

1886. Sur le mode de formation des bancs de Terre-Neuve (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CIII, pp. 1042-1044. (557.125)

AMERICAN MEDICAL ASSOCIATION

PUBLISHED WEEKLY

VOLUME 10

NUMBER 1

JANUARY 1917

CHICAGO, ILL.

1917

1917

1917

1917

1917

1917

1917

1917

1917

1917

1917

1917

1917

1917

Hédouin (P.). 551.46.015.12

1870. L'électricité appliquée au sondage des mers. Les câbles électriques sous-marins. I. Sondage des mers. II. Appareils déjà connus et appliqués. III. Électro-barathromètre. Paris, 1870, broch. in-8° de 81 pp. et 6 pl. E. Lachaud, libr.-édit. (559.98)

Prestwich (J.). 551.46

1874. Tables of Temperatures of the Sea at various Depths below the surface, taken between 1749 and 1868; collated and reduced, with notes and sections (*Proceed. of the Royal Society*). London, 1874, n° 154, pp. 462-468. (559.98)

Tissandier (G.). 551.46

1878. L'eau. Quatrième édition (*Bibliothèque des merveilles*). Paris, 1878, vol. in-8° de 356 pp. et 86 vignettes dans le texte. Libr. Hachette et Cie. (559.98)

Hennequin (E.). 551.46

1880. Les courants océaniques, leurs causes et leurs effets (*Bull. de la Soc. royale belge de géographie*). Bruxelles, 1880, 4^e année, pp. 5-40, pl. I. (559.98)

Croix (E. de la). 551.46.071

1883. Sur un sondeur électrique pour grandes profondeurs (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1883, t. XCVII, pp. 1059-1063, 4 fig. (559.98)

Boguslawski (G. von). 551.46

1884. Handbuch der Ozeanographie. Band I. Räumliche, physikalische und chemische Beschaffenheit der Ozeane (*Bibliothek Geogr. Handbücher*). Stuttgart, 1884, Bd in-8° von x und 400 SS., mit 15 Abbild. Verlag von J. Engelhorn. (559.98)

Monaco (A. de). 551.46

1885. Sur une expérience entreprise pour déterminer la direction des courants de l'Atlantique (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1885, t. CI, pp. 1029-1031. (559.98)

Monaco (A. de). 551.46

1886. Sur une expérience entreprise pour déterminer la direction des courants de l'Atlantique Nord. Deuxième campagne de l'*Hirondelle* (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CIII, pp. 1285-1287. (559.98)

- Boguslawski (G. von) und Krümmel (O.).** 551.46
 1887. Handbuch der Ozeanographie. Bd II. Die Bewegungsformen des Meeres von O. Krümmel. Mit einem Beitrage von K. Zöppritz (*Bibliothek Geogr. Handbücher*). Stuttgart, 1887, Bd in-8° von xv und 592 SS., mit 60 Abbild. und 1 Übersichtskarte. Verlag von J. Engelhorn. (559.98)
- Thoulet (J.).** 551.46
 1887. Observations sur le Gulf-Stream (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CV, pp. 862-863. (559.98)
- Thoulet (J.).** 551.46
 1895. Sur quelques applications de l'océanographie à la géologie (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1895, t. CXX, pp. 470-471. (559.98)
- Thoulet (J.).** 551.46.071
 1895. Sur une application de la photographie à l'océanographie (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1895, t. CXX, pp. 651-653. (559.98)
- Gillot (F.-X.).** 551.48
 1892. Compte rendu de l'excursion de la Société d'histoire naturelle d'Autun, faite au lac des Settons (Nièvre) le 17 septembre 1891 (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1892, t. V. (mém.), pp. 420-441, 1 carte. (554.468)
- Dumont (A.).** 551.48
 1881. Note sur la qualité des eaux de l'Isère, au point de vue du projet d'un canal d'irrigation du Rhône (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCIII, pp. 630-632. (554.49)
- Gasparin (P. de).** 551.48
 1881. Sur les qualités comparées des eaux de l'Isère et de la Durance, au point de vue de l'irrigation et du colmatage (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCIII, pp. 453-455. (554.49)
- Gasparin (P. de).** 551.48
 1881. Sur la comparaison des eaux de l'Isère et de la Durance, sous les rapports hydrographiques et agronomiques (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCIII, pp. 680-682. (554.49)

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

- Dumont (A.).** 551.48
1883. Sur la possibilité d'augmenter les irrigations du Rhône, à l'aide de la régularisation du lac de Genève (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1883, t. XCVII, pp. 660-661. (554.49)
- Dieulafoy (L.).** 551.48
1883. Évaporation de l'eau de mer dans le sud de la France, et en particulier dans le delta du Rhône (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1883, t. XCVI, pp. 1787-1790. (554.492.2)
- Dieulafoy (L.).** 551.48
1883. Évaporation des eaux marines et des eaux douces, dans le delta du Rhône et à Constantine (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1883, t. XCVII, pp. 500-502. (554.492.2)
- Dieulafoy (L.).** 551.48
1883. Évaporation des eaux marines et des eaux douces dans le delta du Rhône et à Constantine (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1883, t. XCVII, pp. 500-502. (556.112.3)
- Pett (S.-D.).** 551.48
1891. The Flood-plain and the Mound builders (*The American Geologist*). Minneapolis, 1891, vol. VIII, pp. 44-51. (557.3)
- Brower (J.-V.).** 551.48
1891. The source of the Mississippi river (*The American Geologist*). Minneapolis, 1891, vol. VIII, pp. 291-306, 2 maps. (557.321.2)
- Mahan (F.) et Lemoine (G.).** 551.48
1884. Sur l'annonce des crues de l'Ohio (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCVIII, pp. 1397-1400, 1 carte. (557.321.5)
- Nicks (L.-E.).** 551.48
1888. The Niobrara river considered with reference to its capacity for irrigation (*The American Geologist*). Minneapolis, 1888, vol. I, pp. 69-76. (557.321.91)
- Nicks (L.-E.).** 551.48
1888. The Niobrara river considered with reference to its capacity for irrigation (*The American Geologist*). Minneapolis, 1888, vol. I, pp. 69-76. (557.333)

84.165

84.166

84.167

84.168

84.169

84.170

84.171

84.172

84.173

84.174

84.175

84.176

84.177

84.178

84.179

84.180

84.181

84.182

84.183

84.184

84.185

84.186

84.187

84.188

84.189

84.190

84.191

84.192

84.193

84.194

84.195

84.196

84.197

84.198

84.199

84.200

84.201

84.202

84.203

84.204

84.205

84.206

84.207

84.208

84.209

84.210

84.211

84.212

84.213

- Tarr (R.-S.).** 551.48
 1890. Drainage Systems of New Mexico (*The American Geologist*).
 Minneapolis, 1890, vol. V, pp. 261-270. (557.337)
- Lesseps (F. de).** 551.48
 1881. Sur les premières observations météorologiques, topographiques et hydrographiques faites sur la ligne du canal interocéanique de Panama (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCIII, pp. 250-252. (558.112.1)
- Martial (F.).** 551.48
 1884. Rapport sur les recherches hydrographiques de la Romanche dans l'archipel du cap Horn (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCVIII, pp. 19-24. (558.124)
- Delebecque (A.).** 551.481.1
 1893. Sur la variation de la composition de l'eau des lacs avec la profondeur (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1893, t. CXVII, pp. 712-713. (554.4)
- Thoulet (J.).** 551.481.1
 1894. Étude des lacs de Gérardmer, Longemer et Retournemer dans les Vosges (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1894, t. CXVIII, pp. 1163-1164. (554.432.3)
- Delebecque (A.).** 551.481.1
 1893. Sur les lacs des Sept-Laux (Isère) et de la Girotte (Savoie) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1893, t. CXVI, pp. 700-702. (554.442.1)
- Delebecque (A.).** 551.481.1
 1893. Sur les lacs des Sept-Laux (Isère) et de la Girotte (Savoie) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1893, t. CXVI, pp. 700-702. (554.491.1)
- Forcl (F.-A.).** 551.481.1
 1886. Sur l'inclinaison des couches isothermes dans les eaux du lac Léman (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CII, pp. 712-714. (554.941.1)
- Forcl (F.-A.).** 551.481.1
 1886. La température des eaux profondes du lac Léman (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CII, pp. 47-49. (554.941.1)

1948
The following information was obtained from the records of the
Department of the Interior, Bureau of Land Management, on the
subject of the above-captioned land.

The land in question is situated in the
County of [redacted] State of [redacted]
and is more particularly described as follows:
[redacted]
[redacted]

The land is owned by [redacted]
and is subject to the following conditions:
[redacted]
[redacted]

The land is situated in the
[redacted] [redacted] [redacted]
[redacted] [redacted] [redacted]
[redacted] [redacted] [redacted]

The land is situated in the
[redacted] [redacted] [redacted]
[redacted] [redacted] [redacted]
[redacted] [redacted] [redacted]

The land is situated in the
[redacted] [redacted] [redacted]
[redacted] [redacted] [redacted]
[redacted] [redacted] [redacted]

The land is situated in the
[redacted] [redacted] [redacted]
[redacted] [redacted] [redacted]
[redacted] [redacted] [redacted]

The land is situated in the
[redacted] [redacted] [redacted]
[redacted] [redacted] [redacted]
[redacted] [redacted] [redacted]

The land is situated in the
[redacted] [redacted] [redacted]
[redacted] [redacted] [redacted]
[redacted] [redacted] [redacted]

- Vénukov (P.).** 551.481.1
1886. Sur la vitesse de dessèchement des lacs, dans les climats secs (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CIII, p. 1045. (555.111.21)
- Upham (W.).** 551.481.1
1891. History of lake Agassiz (*The American Geologist*). Minneapolis, 1891, vol. VII, pp. 188-195 and 222-231. (557.114)
- Spencer (J.-W.).** 551.481.1
1891. Origin of the Basins of the Great Lakes of America (*The American Geologist*). Minneapolis, 1891, vol. VII, pp. 86-97. (557.122)
- Fairchild (H.-L.).** 551.481.1
1895. Glacial genesee Lakes (*Bull. of the Geol. Soc. of America*). Rochester, 1895, vol. VII, pp. 423-452, pl. XIX-XXI. (557.3)
- Smyth (C.-H.).** 551.481.1
1893. Lake filling in the Adirondack region (*The American Geologist*). Minneapolis, 1893, vol. XI, pp. 85-90. (557.311.6)
- Upham (W.).** 551.481.1
1891. History of lake Agassiz (*The American Geologist*). Minneapolis, 1891, vol. VII, pp. 188-195 and 222-231. (557.321)
- Todd (J.-E.).** 551.481.1
1892. The Shore-lines of ancient glacial lakes (*The American Geologist*). Minneapolis, 1892, vol. X, pp. 298-302. (557.321)
- Delebecque (A.).** 551.482
1894. Sur la composition des eaux de la Dranse, du Chablais et du Rhône, à leur entrée dans le lac de Genève (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1894, t. CXVIII, pp. 36-37. (554.941.11)
- Daubrée (A.).** 551.482.2
1882. Remarques au sujet de la présentation à l'Académie d'une carte hypsométrique des rivières et fleuves de la Russie d'Europe, dressée par le colonel A. de Tillo (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1882, t. XCIV, pp. 1266-1267. (554.7)
- Raemdonck (J. Van).** 551.482.2
1878. Recherches pour servir à l'histoire du cours de l'Escaut (*Bull. de la Soc. royale belge de géographie*). Bruxelles, 1878, t. II, pp. 93-113, 1 carte et 3 fig. (554.913.1)

Petit (L.). 551.482.2

1883. Étude sur les courants de l'Escaut et de la Durme (*Ann. des Travaux publics de Belgique*). Bruxelles, 1883, t. XL, pp. 259-390. (554.913.11)

Westgate (L.-G.). 551.482.2

1893. The Geographic Development of the eastern part of the Mississippi Drainage System (*The American Geologist*). Minneapolis, 1893, vol. XI, pp. 245-260. (557.32)

Grant (U.-S.). 551.482.2

1890. Account of a deserted gorge of the Mississippi near Minnehaha falls (*The American Geologist*). Minneapolis, 1890, vol. VI, pp. 1-6, 1 pl. (557.321.2)

Ferreira (A.-A.). 551.49

1867. Hydrologie générale ou dissertation sur la nature, les qualités et les usages des eaux naturelles et artificielles, minérales et potables (Thèse présentée et soutenue pour obtenir le grade de docteur agrégé près la Faculté des sciences de l'Université libre de Bruxelles). Paris, 1867, vol. in-4° de 404 pp., 1 pl. et 64 fig. Impr. de P. Bourdier-Capiomont fils et Cie. (559.98)

Tissandier (G.). 551.49

1878. L'eau. Quatrième édition (*Bibliothèque des merveilles*). Paris, 1878, vol. in-8° de 356 pp. et 86 vignettes dans le texte. Libr. Hachette et Cie. (559.98)

Laffineur (J.). 551.49

1882. Hydraulique et hydrologie souterraine et superficielle ou traité de la science des sources, de la création de fontaines, de la captation et de l'aménagement des eaux pour tous les besoins agricoles et industriels. Paris, 1882, vol. in-12 de 191 pp. J. Hetzel et Cie, éditeurs. (559.98)

Daubrée (A.). 551.491

1882. Note sur les travaux préparatoires du chemin de fer sous-marin entre la France et l'Angleterre, et sur les conditions géologiques dans lesquelles ils sont exécutés (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1882, t. XCIV, pp. 1645 et 1678-1682. (554.121.21)

4. 1. 1. 2. 3. 4.

1. *Chlorophyll *a** and *Chlorophyll *b** were determined by the method of Arar and Collins (1971).

1. The first group of people who are interested in the study of the history of the United States are the people who are interested in the history of the United States.

the 1990s, the number of people in the world who are under 15 years of age is expected to increase from 1.1 billion to 1.5 billion. The number of people aged 65 and over is expected to increase from 200 million to 400 million. The number of people aged 15 and over is expected to increase from 3.5 billion to 4.5 billion. The number of people aged 15 and over is expected to increase from 3.5 billion to 4.5 billion. The number of people aged 15 and over is expected to increase from 3.5 billion to 4.5 billion.

...the ...
...the ...
...the ...
...the ...

1. *Journal of the American Medical Association*, 1997; 277: 1033-1037.

- Lecornu (L.).** 551.491
 1888. Sur la nappe artésienne de Valognes (*Bull. de la Soc. linnéenne de Normandie*). Caen, 1887-1888, 4^e sér., vol. II, pp. 84-87.
 (554.412.1)
- Lecornu (L.).** 551.491
 1888. Sur les eaux souterraines du plateau de la Maladrerie (*Bull. de la Soc. linnéenne de Normandie*). Caen, 1887-1888, 4^e sér., vol. II, pp. 22-44.
 (554.412.2)
- Lignier (O.).** 551.491
 1891. Compte rendu d'une excursion faite en septembre 1890, à la recherche de l'Iton souterrain près d'Evreux (*Bull. de la Soc. linnéenne de Normandie*). Caen, 1891, 4^e sér., vol. V, pp. 225-227.
 (554.412.4)
- Daubrée (A.).** 551.491
 1882. Note sur les travaux préparatoires du chemin de fer sous-marin entre la France et l'Angleterre, et sur les conditions géologiques dans lesquelles ils sont exécutés (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1882, t. XCIV, pp. 1645 et 1678-1682.
 (554.421.1)
- Guy (...).** 551.491
 1884. Les pluies et les dernières éruptions volcaniques (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCVIII, pp. 1557-1558.
 (554.422.11)
- Holtz (L.)** 551.491
 1882. Étude sur les eaux souterraines dans le département de la Meuse (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1882, t. XCIV, pp. 97-99.
 (554.432)
- Martel (E.-A.).** 551.491
 1895. Sur de nouvelles observations dans le gouffre de Padirac (Lot) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1895, t. CXXI, pp. 576-578, 1 plan.
 (554.452.4)
- Nordenskjöld (O.).** 551.491.015.12
 1895. Sur une nouvelle espèce de puits dans les roches granitiques de la Suède (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1895, t. CXX, pp. 857-859.
 (554.812)

1881

1881

1881

1881

1881

1881

1881

1881

1881

1881

1881

1881

1881

1881

1881

1881

1881

1881

1881

1881

1881

1881

1881

1881

1881

1881

1881

1881

1881

1881

1881

1881

1881

1881

1881

1881

1881

- Lancaster (A.).** 551.491
 1894. La pluie en Belgique (1^{er} fascicule), publié par la Société belge de géologie. Bruxelles, 1894, vol. in-8° de 224 pp. avec 1 pl. et 1 carte. Impr. F. Hayez. (554.913)
- Ertborn (O. van).** 551.491.017
 1885. Hydrographie souterraine. Agriculture. Les feuilles de Bilsen et de Bruxelles de la Carte géologique détaillée de la Belgique, considérées au point de vue utilitaire. (Réponses à MM. E. Van den Broeck et A. Rutot.) Anvers, 1885, broch. in-8° de 30 pp. J. Vander Wielen. (554.913.122)
- Ertborn (O. van).** 551.491.017
 1885. Hydrographie souterraine. Agriculture. Les feuilles de Bilsen et de Bruxelles de la Carte géologique détaillée de la Belgique, considérées au point de vue utilitaire. (Réponses à MM. E. Van den Broeck et A. Rutot.) Anvers, 1885, broch. in-8° de 30 pp. J. Vander Wielen. (554.913.21)
- Mierlo (Ch. Van), Rutot (A.) et Broeck (E. Van den).** 551.491
 1889. Rapport sur le puits artésien de M. Nowé, à Vilvorde. Vilvorde, 1889, broch. in-8° de 14 pp. Impr. Ed. Van Rollegheem. (554.913.21)
- Leborgne (A.-F.) et Pagnoul (...).** 551.491
 1891. Matériaux pour servir à l'étude hydrologique des plateaux de l'Entre-Sambre-et-Meuse et du Condroz et examens des différentes observations critiques qui ont été faites au sujet de leur projet. Jumet, 1891, broch. in-8° de 84 pp. Impr. V. Thiry. (554.913.22)
- Delaroche (A.), Hancart (A.), Tolliez (A.), Lambert (G.) et Merlin (E.).** 551.491
 1856. Rapport de la Commission chargée d'examiner les divers projets présentés à la Société des Charbonnages de Saint-Vaast, pour le passage des sables mouvants dans son puits de Bonne-Espérance. Mons, 1856, broch. in-4° de 85 pp. Masquillier et Lamir, impr. (554.913.221)
- Donckier (Ch.).** 551.491
 1882. Rapport et études sur le projet de captation des eaux du calcaire inférieur. Namur, 1882, broch. in-8° de 78 pp. Typ. de A. Bister-Bois d'Enghien, édit. (554.913.222)

1917. The American Medical Association has been organized since 1847. It is the largest and most influential organization of the medical profession in the United States. Its purpose is to promote the highest standards of medical practice and to protect the public interest.

The Association has a long history of service to the medical profession and the public. It has been instrumental in the development of medical education, the regulation of the medical profession, and the advancement of medical research. It has also been a strong advocate for the public health and the welfare of the community.

The Association's activities are carried out through its various departments and committees. These include the Department of Education, the Department of Legislation, the Department of Public Health, and the Department of Research. Each of these departments is responsible for a specific area of the Association's work.

The Association's work is supported by the contributions of its members. These include physicians, dentists, nurses, and other health care professionals who are committed to the highest standards of practice.

The Association's work is also supported by the contributions of the public. Through its various programs and services, the Association seeks to improve the health and welfare of the community. It does this by promoting the highest standards of medical practice and by protecting the public interest.

The Association's work is a continuous process. It is constantly evolving to meet the changing needs of the medical profession and the public.

The Association's work is a testament to the dedication and commitment of its members and the public. It is a work that is essential to the health and welfare of the community.

The Association's work is a work of service. It is a work that is dedicated to the highest standards of medical practice and to the protection of the public interest.

The Association's work is a work of progress. It is a work that is constantly evolving to meet the changing needs of the medical profession and the public.

The Association's work is a work of excellence. It is a work that is dedicated to the highest standards of medical practice and to the protection of the public interest.

The Association's work is a work of honor. It is a work that is dedicated to the highest standards of medical practice and to the protection of the public interest.

The Association's work is a work of glory. It is a work that is dedicated to the highest standards of medical practice and to the protection of the public interest.

- Dupont (Éd.).** 551.491
 1893. Les phénomènes généraux des cavernes en terrain calcaireux et la circulation souterraine des eaux dans la région Han-Rochefort (*Bull. de la Soc. belge de géol., etc.*). Bruxelles, 1893, t. VII (mém.), pp. 190-298, pl. XII-XIII. (554.913.222)
- 551.491.044
 1894. Les grottes d'Adelsberg (Carniole) d'après M. Martel (*Ciel et Terre*). Bruxelles, 1893-1894, 14^e année, pp. 516-522. (554.963.222)
- Eginitis (D.).** 551.491
 1895. Sur la marche de la pluie à Athènes (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1895, t. CXXI, pp. 639-641. (554.963.3)
- Dru (L.).** 551.491
 1882. De l'influence de l'introduction de la mer intérieure sur le régime des nappes artésiennes de la région des Chotts (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1882, t. XCIV, pp. 1414-1417. (556.11)
- Cosson (E.).** 551.491
 1884. Sur le projet de création, en Algérie et en Tunisie, d'une mer dite intérieure (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCVIII, pp. 1566-1567. (556.11)
- Rolland (G.).** 551.491
 1894. Sur les chances d'obtenir des eaux artésiennes le long de l'Oued-Igharghar et de l'Oued-Mya (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1894, t. CXVIII, pp. 303-306. (556.112)
- Rolland (G.).** 551.491.015.12
 1881. Sur les Poissons, Crabes et Mollusques vivants, rejetés par les puits artésiens jaillissants de l'Oued-Rir' (Sahara de la province de Constantine) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCIII, pp. 1090-1093. (556.112.3)
- Lesseps (F. de).** 551.491.015.12
 1887. Sur divers phénomènes offerts par les puits artésiens récemment forés en Algérie (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CIV, pp. 105-107 et 272. (556.112.3)

- Rolland (G.).** 551.491.015.12
 1887. Les sondages artésiens et les nouvelles oasis françaises de l'Oued-Rir' (Sud algérien) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CIV, pp. 253-256. (556.112.3)
- Rolland (G.).** 551.491
 1887. Sur le régime des eaux artésiennes de l'Oued-Rir' (Sahara algérien) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CIV, pp. 1534-1537. (556.112.3)
- Lesseps (F. de).** 551.491.013.12
 1886. Sur les travaux entrepris en Tunisie par M. le commandant Landas, à la suite de la mort du colonel Roudaire (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CIII, pp. 311-314. (556.113)
- Rolfe (Ch.-W.).** 551.491
 1890. Artesian water from the Drift (*The American Geologist*). Minneapolis, 1890, vol. VI, pp. 32-35. (557.321)
- Upham (W.).** 551.491
 1890. Artesian Wells in North and South Dakota (*The American Geologist*). Minneapolis, 1890, vol. VI, pp. 211-221. (557.321.1)
- Calvin (S.).** 551.491
 1888. Notes on the formations passed through in boring the deep well at Washington, Iowa (*The American Geologist*). Minneapolis, 1888, vol. I, pp. 28-31. (557.321.8)
- Tiffany (A.-S.).** 551.491
 1889. The artesian Well at City park, Davenport, Iowa (*The American Geologist*). Minneapolis, 1889, vol. III, pp. 117-118. (557.321.8)
- Hay (R.).** 551.491
 1890. Artesian Wells in Kansas and causes of their flow (*The American Geologist*). Minneapolis, 1890, vol. V, pp. 296-301, fig. 1-3. (557.322.1)
- Daubrée (A.).** 551.491.044
 1887. Note accompagnant la présentation de ses deux ouvrages intitulés : « Les eaux souterraines à l'époque actuelle » et « Les eaux souterraines aux époques anciennes » (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CV, pp. 35-39. (559.98)

1. *What is the purpose of the study?*
 2. *What are the research questions or hypotheses?*
 3. *What is the study design?*
 4. *What are the variables?*
 5. *What are the data sources?*
 6. *What are the data collection methods?*
 7. *What are the data analysis methods?*
 8. *What are the results?*
 9. *What are the conclusions?*
 10. *What are the limitations?*
 11. *What are the implications?*
 12. *What are the future research directions?*

1. The first group of people who are likely to be affected by the proposed project are the local residents who live in the vicinity of the project site. These residents may be affected by the project in a number of ways, including increased traffic, noise, and air pollution. It is important to identify these potential impacts and develop measures to mitigate them.

[illegible][illegible]

Lambert (G.). 551.492

1894. Distribution d'eau souterraine à Bruxelles, avec annexes montrant l'importance que l'on attache actuellement, en Angleterre, à l'adduction à la surface des eaux souterraines pour l'alimentation des populations. Bruxelles, 1894, broch. in-8° de 39 pp. et une carte géol. d'après Godwin Austen. Impr. de l'*Économie financière*. (554.12)

Verstraeten (Th.). 551.492

1882. Les eaux alimentaires de Belgique. 1^{re} partie : La surface, les terrains, le climat. 2^e partie : Hydrologie. Bruxelles, 1882, 2 broch. in-8° de 82 et 198 pp., 2 cartes, et 19 fig. Impr. de V^e J. Baertsoen. (554.913)

Ward (F.-O.). 551.492

1853. Moyen de créer des sources artificielles d'eau pure pour Bruxelles et d'autres grandes villes d'après le nouveau procédé anglais. Bruxelles, 1853, vol. in-8° de 105 pp. Libr. polytechnique d'Aug. Decq. (554.913.21)

Verstraeten (Th.). 551.492

1884. Les eaux anciennes et les eaux actuelles de Bruxelles. Bruxelles, 1884, vol. in-4° de 79 pp. et 1 atlas in-fol. de 20 pl. Impr. de V^e J. Baertsoen. (554.913.21)

Dusart (Éd.). 551.492

1885. Les eaux publiques de Bruxelles. Bruxelles, 1885, broch. in-8° de 51 pp. Typogr. de Bruylant-Christophe et C^{ie}. (554.913.21)

551.492

1885. Question des eaux de Bruxelles. Projet de l'Ourthe. Projet du Démer (Supplément à la *Chronique des Travaux publics* du 10 mai 1885). Bruxelles, 1885, broch. in-4° de 4 pp. Impr. des Trav. publics. (554.913.21)

Mourlon (M.), Mourlon (Ch.) et Hochereau (A.).

551.492

1886. Projet de prise d'eau à Werchter. Canal-aqueduc du Démer et de la Dyle à Bruxelles. Bruxelles, 1886, broch. in-8° de 4 pp. Impr. des Trav. publics. (554.913.21)

551.492

1892. Rapport du Conseil d'administration de la Compagnie intercommunale des eaux de l'agglomération bruxelloise. Choix du projet à exécuter. Bruxelles, 1892, broch. in-8° de 46 pp. et 8 pl. Impr. des Trav. publics. (554.913.21)

[illegible]

| | 1960 | 1961 | 1962 | 1963 | 1964 | 1965 | 1966 | 1967 | 1968 | 1969 | 1970 | 1971 | 1972 | 1973 | 1974 | 1975 | 1976 | 1977 | 1978 | 1979 | 1980 | 1981 | 1982 | 1983 | 1984 | 1985 | 1986 | 1987 | 1988 | 1989 | 1990 | 1991 | 1992 | 1993 | 1994 | 1995 | 1996 | 1997 | 1998 | 1999 | 2000 | 2001 | 2002 | 2003 | 2004 | 2005 | 2006 | 2007 | 2008 | 2009 | 2010 | 2011 | 2012 | 2013 | 2014 | 2015 | 2016 | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 | 2022 | 2023 | 2024 | 2025 | 2026 | 2027 | 2028 | 2029 | 2030 | 2031 | 2032 | 2033 | 2034 | 2035 | 2036 | 2037 | 2038 | 2039 | 2040 | 2041 | 2042 | 2043 | 2044 | 2045 | 2046 | 2047 | 2048 | 2049 | 2050 | 2051 | 2052 | 2053 | 2054 | 2055 | 2056 | 2057 | 2058 | 2059 | 2060 | 2061 | 2062 | 2063 | 2064 | 2065 | 2066 | 2067 | 2068 | 2069 | 2070 | 2071 | 2072 | 2073 | 2074 | 2075 | 2076 | 2077 | 2078 | 2079 | 2080 | 2081 | 2082 | 2083 | 2084 | 2085 | 2086 | 2087 | 2088 | 2089 | 2090 | 2091 | 2092 | 2093 | 2094 | 2095 | 2096 | 2097 | 2098 | 2099 | 2100 | 2101 | 2102 | 2103 | 2104 | 2105 | 2106 | 2107 | 2108 | 2109 | 2110 | 2111 | 2112 | 2113 | 2114 | 2115 | 2116 | 2117 | 2118 | 2119 | 2120 | 2121 | 2122 | 2123 | 2124 | 2125 | 2126 | 2127 | 2128 | 2129 | 2130 | 2131 | 2132 | 2133 | 2134 | 2135 | 2136 | 2137 | 2138 | 2139 | 2140 | 2141 | 2142 | 2143 | 2144 | 2145 | 2146 | 2147 | 2148 | 2149 | 2150 | 2151 | 2152 | 2153 | 2154 | 2155 | 2156 | 2157 | 2158 | 2159 | 2160 | 2161 | 2162 | 2163 | 2164 | 2165 | 2166 | 2167 | 2168 | 2169 | 2170 | 2171 | 2172 | 2173 | 2174 | 2175 | 2176 | 2177 | 2178 | 2179 | 2180 | 2181 | 2182 | 2183 | 2184 | 2185 | 2186 | 2187 | 2188 | 2189 | 2190 | 2191 | 2192 | 2193 | 2194 | 2195 | 2196 | 2197 | 2198 | 2199 | 2200 | 2201 | 2202 | 2203 | 2204 | 2205 | 2206 | 2207 | 2208 | 2209 | 2210 | 2211 | 2212 | 2213 | 2214 | 2215 | 2216 | 2217 | 2218 | 2219 | 2220 | 2221 | 2222 | 2223 | 2224 | 2225 | 2226 | 2227 | 2228 | 2229 | 2230 | 2231 | 2232 | 2233 | 2234 | 2235 | 2236 | 2237 | 2238 | 2239 | 2240 | 2241 | 2242 | 2243 | 2244 | 2245 | 2246 | 2247 | 2248 | 2249 | 2250 | 2251 | 2252 | 2253 | 2254 | 2255 | 2256 | 2257 | 2258 | 2259 | 2260 | 2261 | 2262 | 2263 | 2264 | 2265 | 2266 | 2267 | 2268 | 2269 | 2270 | 2271 | 2272 | 2273 | 2274 | 2275 | 2276 | 2277 | 2278 | 2279 | 2280 | 2281 | 2282 | 2283 | 2284 | 2285 | 2286 | 2287 | 2288 | 2289 | 2290 | 2291 | 2292 | 2293 | 2294 | 2295 | 2296 | 2297 | 2298 | 2299 | 2300 | 2301 | 2302 | 2303 | 2304 | 2305 | 2306 | 2307 | 2308 | 2309 | 2310 | 2311 | 2312 | 2313 | 2314 | 2315 | 2316 | 2317 | 2318 | 2319 | 2320 | 2321 | 2322 | 2323 | 2324 | 2325 | 2326 | 2327 | 2328 | 2329 | 2330 | 2331 | 2332 | 2333 | 2334 | 2335 | 2336 | 2337 | 2338 | 2339 | 2340 | 2341 | 2342 | 2343 | 2344 | 2345 | 2346 | 2347 | 2348 | 2349 | 2350 | 2351 | 2352 | 2353 | 2354 | 2355 | 2356 | 2357 | 2358 | 2359 | 2360 | 2361 | 2362 | 2363 | 2364 | 2365 | 2366 | 2367 | 2368 | 2369 | 2370 | 2371 | 2372 | 2373 | 2374 | 2375 | 2376 | 2377 | 2378 | 2379 | 2380 | 2381 | 2382 | 2383 | 2384 | 2385 | 2386 | 2387 | 2388 | 2389 | 2390 | 2391 | 2392 | 2393 | 2394 | 2395 | 2396 | 2397 | 2398 | 2399 | 2400 | 2401 | 2402 | 2403 | 2404 | 2405 | 2406 | 2407 | 2408 | 2409 | 2410 | 2411 | 2412 | 2 |
|--|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|---|
|--|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|------|---|

1. The first step in the process is to identify the problem or issue that needs to be addressed. This involves gathering information and understanding the context of the problem.

2. Once the problem is identified, the next step is to define the objectives and goals of the project. This helps to clarify what needs to be achieved and provides a clear direction for the team.

3. The third step is to develop a plan or strategy to address the problem. This involves breaking down the problem into smaller, manageable tasks and determining the resources needed to complete each task.

4. The fourth step is to implement the plan. This involves putting the strategy into action and monitoring progress regularly to ensure that the project is on track.

5. Finally, the fifth step is to evaluate the results of the project. This involves assessing the outcomes against the objectives and goals and identifying any areas for improvement or further action.

1. The first step is to identify the problem or question that needs to be answered. This involves understanding the context and the specific requirements of the task.

2. Next, gather relevant information and data. This may involve research, consultation with experts, or collecting data from various sources.

3. Once the information is gathered, analyze it to identify patterns, trends, and potential solutions. This step often involves critical thinking and problem-solving skills.

4. After analysis, develop a plan or strategy to address the problem. This plan should outline the steps to be taken and the resources needed.

5. Implement the plan and monitor progress. This involves putting the plan into action and regularly checking on the results to ensure that the problem is being solved effectively.

6. Finally, evaluate the outcome and make adjustments as needed. This step involves reflecting on the process and the results to determine what worked well and what could be improved for future tasks.

[illegible]

1. The first step in the process is to identify the problem or issue that needs to be addressed. This involves gathering information and understanding the context of the problem.

1828

8 of the above mentioned.

Lambert (G.). 551.492

1893. Solution hygiénique et peu coûteuse de la question des eaux à Bruxelles (*Union des Ingénieurs sortis des Écoles spéciales de Louvain*). Bruxelles, 1893, t. XVIII, pp. 1-16 et 3 pl.

(554.913.21)

Putzeys (E.). 551.492

1893. Extension du service des eaux de l'agglomération bruxelloise. Rapport fait au Collège. Bruxelles, 1893, vol. in-8° de 184 pp. et 4 pl. Impr. de V° J. Baertsoen.

(554.913.21)

Tackels (C.-J.). 551.492

1893. Les eaux potables de la ville de Bruxelles. Épuration des eaux potables par filtres; système du capitaine commandant retraité C.-J. Tackels. Anvers, 1893, broch. in-8° de 20 pp. Impr. Cl. Thibaut.

(554.913.21)

Lambert (G.). 551.492

1894. Distribution d'eau souterraine à Bruxelles. Bruxelles, 1894, broch. in-8° de 39 pp. et 1 carte géol. d'après Godwin-Austen. Impr. de l'*Économie financière*.

(554.913.21)

Moulau (C.-T.). 551.492

1894. Commune de Laeken. La question des eaux. (Conférence donnée à Laeken au « Cercle progressiste » le 12 mars 1894). Bruxelles, 1894, broch. in-8° de 49 pp., 1 carte et 1 coupe géol. Impr. Becquart-Arien.

(554.913.21)

Hoegaerden (P. Van). 551.492

1887. Agglomération bruxelloise. Distribution d'eau. Projet du Hoyoux. Liège, 1887, broch. in-8° de 26 pp. Impr. L. de Thier.

(554.913.222)

Hoegaerden (P. Van). 551.492

1888. Distribution d'eau à l'agglomération bruxelloise. Dérivation des sources de Modave. Liège, 1888, broch. in-8° de 45 pp. Impr. L. de Thier.

(554.913.222)

Tackels (C.-J.). 551.492

1893. La vallée du Bocq. Le régime hydraulique dans les masses calcaires. Les eaux de source de Spontin. Anvers, 1893, broch. in-8° de 58 pp. Impr. Cl. Thibaut.

(554.913.222)

1944
The University of Chicago Press
Chicago, Illinois

1944
The University of Chicago Press
Chicago, Illinois

1944
The University of Chicago Press
Chicago, Illinois

1944
The University of Chicago Press
Chicago, Illinois

1944
The University of Chicago Press
Chicago, Illinois

1944
The University of Chicago Press
Chicago, Illinois

1944
The University of Chicago Press
Chicago, Illinois

1944
The University of Chicago Press
Chicago, Illinois

1944
The University of Chicago Press
Chicago, Illinois

- Hoegaerden (P. Van).** 551.492
1888. Rapport de la Commission chargée d'étudier les divers projets de distribution d'eau pour fournir aux communes de l'agglomération bruxelloise de l'eau potable en abondance. Dérivation des sources de Modave. Liège, 1888, broch, in-8° de 30 pp. Impr. des Trav. publics. (554.913.223)
- Chamberland (C.).** 551.492.071
1884. Sur un filtre donnant de l'eau physiologiquement pure (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCIX, pp. 247-248. (559.98)
- Rafter (G.-W.).** 551.492
1891. Biological examination of potable water (*Proceed. of the Rochester Acad. of Science*). Rochester, 1889-1891, vol. I, pp. 34-44, pl. I-II, 3 fig. (559.98)
- Giard (A.).** 551.492.1
1882. Sur le *Crenothrix Kühniana* (Rabenhorst), cause de l'infection des eaux de Lille (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1882, t. XCV, pp. 247-249. (554.421.3)
- Mourlon (M.), Mourlon (Ch.) et Hechereau (A.).** 551.492.1
1886. Projet du canal-aqueduc du Démer destiné à fournir à Bruxelles le volume d'eau d'assainissement nécessaire. Bruxelles, 1886, broch. in-8° de 28 pp. Impr. des Trav. publics. (554.913.21)
- Prestwich (J.).** 551.493
1876. On the Mineral Water discovered in sinking the artesian well at St Clement's, Oxford, and on certain Geological inferences suggested by the character of the water (Read before the *Ashmolean Society*, June 12, 1876). Oxford, 1876, Pamphlet in-8° of 15 pp., 1 fig. (554.121.19)
- Cloëz (Ch.-L.).** 551.493
1884. Analyse de l'eau minérale de Brucourt (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCVIII, pp. 1282-1285. (554.412.2)
- Dieulafoy (L.).** 551.493
1882. La lithine, la strontiane et l'acide borique dans les eaux de Contrexeville et de Schinznach (Suisse) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1882, t. XCV, pp. 999-1001. (554.432.3)

1934 **1-1-34** **1-1-34**
The first of the year is a day of new beginnings.
The first of the year is a day of new beginnings.
The first of the year is a day of new beginnings.

1-1-34 **1-1-34** **1-1-34**
The first of the year is a day of new beginnings.
The first of the year is a day of new beginnings.
The first of the year is a day of new beginnings.

1-1-34 **1-1-34** **1-1-34**
The first of the year is a day of new beginnings.
The first of the year is a day of new beginnings.
The first of the year is a day of new beginnings.

1-1-34 **1-1-34** **1-1-34**
The first of the year is a day of new beginnings.
The first of the year is a day of new beginnings.
The first of the year is a day of new beginnings.

1-1-34 **1-1-34** **1-1-34**
The first of the year is a day of new beginnings.
The first of the year is a day of new beginnings.
The first of the year is a day of new beginnings.

1-1-34 **1-1-34** **1-1-34**
The first of the year is a day of new beginnings.
The first of the year is a day of new beginnings.
The first of the year is a day of new beginnings.

1-1-34 **1-1-34** **1-1-34**
The first of the year is a day of new beginnings.
The first of the year is a day of new beginnings.
The first of the year is a day of new beginnings.

1-1-34 **1-1-34** **1-1-34**
The first of the year is a day of new beginnings.
The first of the year is a day of new beginnings.
The first of the year is a day of new beginnings.

1-1-34 **1-1-34** **1-1-34**
The first of the year is a day of new beginnings.
The first of the year is a day of new beginnings.
The first of the year is a day of new beginnings.

1-1-34 **1-1-34** **1-1-34**
The first of the year is a day of new beginnings.
The first of the year is a day of new beginnings.
The first of the year is a day of new beginnings.

1-1-34 **1-1-34** **1-1-34**
The first of the year is a day of new beginnings.
The first of the year is a day of new beginnings.
The first of the year is a day of new beginnings.

- Dru (L.) et Munier-Chalmas (E.).** 551.7
 1881. Extraits de la mission de M. le commandant Roudaire dans les chotts tunisiens (1878-1879). I. Hydrologie, géologie et paléontologie par L. Dru. II. Paléontologie; description des espèces nouvelles par Munier-Chalmas. Paris, 1881, broch. in-8° de 55. pp., 1 carte et 5 pl. Typogr. G. Chamerot. (556.413)
- Gautier (E.-F.).** 551.7
 1895. Sur les terrains sédimentaires de Madagascar (*Bull. du Muséum d'hist. naturelle*). Paris, 1895, t. I, pp. 178-181. (556.491)
- Eyerman (J.).** 551.7.016
 1893. Bibliography of North American vertebrate palaeontology for the year 1892 (*The American Geologist*). Minneapolis, 1893, vol. XI, pp. 388-393. (557)
- Tyrrell (J.-B.).** 551.7.015.12
 1893. Deep well at Deloraine Manitoba (*The American Geologist*). Minneapolis, 1893, vol. XI, pp. 332-342. (557.114)
- Cragin (F.-W.).** 551.7
 1891. On a Leaf-bearing terrane in the Loup Fork (*The American Geologist*). Minneapolis, 1891, vol. VIII, pp. 29-32. (557.3)
- Eyerman (J.).** 551.7.073
 1894. Vertebrate palaeontology at the Columbian Exposition; a brief notice (*The American Geologist*). Minneapolis, 1894, vol. XIII, pp. 47-48. (557.3)
- Fairchild (H.-L.).** 551.7.015.12
 1891. A Section of the strata at Rochester, N. Y., as shown by a deep boring (*Proceed. of the Rochester Acad. of Science*). Rochester, 1889-1891, vol. I, pp. 182-186. (557.311.6)
- Nason (F.-L.).** 551.7
 1891. The Post-archaeal Age of the white limestones of Sussex County, New Jersey (*The American Geologist*). Minneapolis, 1891, vol. VII, pp. 241-252. (557.311.8)
- Nason (F.-L.).** 551.7
 1891. The Post-archaeal Age of the white limestones of Sussex County, New Jersey. A Reply to a Review (*The American Geologist*). Minneapolis, 1891, vol. VIII, pp. 166-171. (557.311.8)

AMERICAN MEDICAL ASSOCIATION
PUBLISHED WEEKLY
CHICAGO, ILL., U.S.A.

Vol. 48, No. 1

January 1, 1932

Subscription Price, \$5.00 per Annum

Single Copies, 15 Cents
Entered as Second-Class Matter, May 26, 1917
Postpaid
Acceptance for mailing at special rate of postage provided for in Act of October 3, 1917
Authorized by Act of October 3, 1917
Postmaster: This publication is published weekly except on Sundays and public holidays.
Copyright, 1932, by American Medical Association

Published by the

AMERICAN MEDICAL ASSOCIATION
535 North Dearborn Street
Chicago, Ill.

Subscription Department

Chicago, Ill.

Entered as Second-Class Matter, May 26, 1917
Postpaid
Acceptance for mailing at special rate of postage provided for in Act of October 3, 1917
Authorized by Act of October 3, 1917
Postmaster: This publication is published weekly except on Sundays and public holidays.
Copyright, 1932, by American Medical Association

Published by the

AMERICAN MEDICAL ASSOCIATION
535 North Dearborn Street
Chicago, Ill.

Subscription Department

Chicago, Ill.

Copyright, 1932, by American Medical Association

Printed in U.S.A.

- Choffat (P.).** 551.493
 1893. Contributions à la connaissance géologique des sources minéro-thermales des aires mésozoïques du Portugal. Lisbonne, 1893, vol. in-8° de 136 pp. et 1 pl. Impr. Nationale. (554.69)
- Inostranzev (A.).** 551.493.044
 1884. Sur la variabilité de la composition des sources minérales (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCVIII, p. 452. (554.73)
- Quinet (A.).** 551.493
 1883. Des eaux minérales naturelles ferrugineuses-iodurées d'Uccle (Bruxelles). Projet d'un Institut thérapeutique. Bruxelles, 1883, broch. in-8° de 50 pp. Impr. des Trav. publics. (554.913.21)
- Dewalque (G.).** 551.493
 1859. Examen de l'eau acidule ferrugineuse de Blanchimont, près Stavelot (*Revue univers. des Mines, etc.*). Liège, 1859, t. V, pp. 183-189. (554.913.223)
- Peskin (A.).** 551.493
 1887. « Les trous » au mauvais air de Nivezé (Spa). Notice sur les sources naturelles d'acide carbonique. Bruxelles, 1887, broch. in-8° de 41 pp. A. Manceaux, libr.-édit. (554.913.223)
- Dicoulafait (L.).** 551.493
 1882. La lithine, la strontiane et l'acide borique dans les eaux de Contrexeville et de Schinznach (Suisse) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1882, t. XCV, pp. 999-1001. (554.941.24)
- Peale (A.-C.).** 551.493
 1884. Mineral Waters (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1883-1884, pp. 978-987. (557.3)
- Peale (A.-C.).** 551.493
 1885. Mineral Waters (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1885, pp. 536-543. (557.3)
- Peale (A.-C.).** 551.493
 1886. Mineral Waters (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1886, pp. 715-721. (557.3)
- Peale (A.-C.).** 551.493
 1887. Mineral Waters (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1887, pp. 680-687. (557.3)

SURFACE DU GLOBE (MORPHOLOGIE, SUITE).

- Peale (A.-C.).** 551.493
1888. Mineral Waters (*Miner. Resources of the U. S. Geol. Surv.*).
Washington, 1888, pp. 623-630. (557.3)
- Neunier (S.).** 551.493
1886 Examen d'eaux minérales de Java (*Comptes rendus des
séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CIII, pp. 1205-1207.
(559.22)
- Lecoq (H.).** 551.493
1865. Les eaux minérales considérées dans leurs rapports avec
la chimie et la géologie. Paris, 1865, vol. in-8° de 463 pp.
J. Rothschild, édit. (559.98)
- Ville (J.).** 551.493
1881. Sur les eaux carbonatées ferrugineuses (*Comptes rendus
des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCIII, pp. 443-
445. (559.98)
- Bouchard (Ch.).** 551.493
1895. Sur la présence de l'argon et de l'hélium dans certaines
eaux minérales (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*).
Paris, 1895, t. CXXI, pp. 392-394. (559.98)
- Cosson (E.).** 551.494
1881. Réponse à la dernière communication de M. de Lesseps
sur le projet de M. Roudaire (*Comptes rendus des séances de l'Acad.
des sciences*). Paris, 1881, t. XCIII, pp. 22-23. (556.44)
- Cosson (E.).** 551.494
1884. Sur le projet de création, en Algérie et en Tunisie, d'une
mer dite intérieure (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des
sciences*). Paris, 1884, t. XCIX, pp. 119-120. (556.44)
- Lesseps (F. de).** 551.494
1884. Sur le projet de mer intérieure africaine. Réponse à
M. Cosson (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*).
Paris, 1884, t. XCIX, pp. 9-10 et 121-122. (556.44)
-

[illegible]

1. 1941 1942 1943 1944 1945 1946 1947 1948 1949 1950 1951 1952 1953 1954 1955 1956 1957 1958 1959 1960 1961 1962 1963 1964 1965 1966 1967 1968 1969 1970 1971 1972 1973 1974 1975 1976 1977 1978 1979 1980 1981 1982 1983 1984 1985 1986 1987 1988 1989 1990 1991 1992 1993 1994 1995 1996 1997 1998 1999 2000 2001 2002 2003 2004 2005 2006 2007 2008 2009 2010 2011 2012 2013 2014 2015 2016 2017 2018 2019 2020 2021 2022 2023 2024 2025 2026 2027 2028 2029 2030 2031 2032 2033 2034 2035 2036 2037 2038 2039 2040 2041 2042 2043 2044 2045 2046 2047 2048 2049 2050 2051 2052 2053 2054 2055 2056 2057 2058 2059 2060 2061 2062 2063 2064 2065 2066 2067 2068 2069 2070 2071 2072 2073 2074 2075 2076 2077 2078 2079 2080 2081 2082 2083 2084 2085 2086 2087 2088 2089 2090 2091 2092 2093 2094 2095 2096 2097 2098 2099 2100 2101 2102 2103 2104 2105 2106 2107 2108 2109 2110 2111 2112 2113 2114 2115 2116 2117 2118 2119 2120 2121 2122 2123 2124 2125 2126 2127 2128 2129 2130 2131 2132 2133 2134 2135 2136 2137 2138 2139 2140 2141 2142 2143 2144 2145 2146 2147 2148 2149 2150 2151 2152 2153 2154 2155 2156 2157 2158 2159 2160 2161 2162 2163 2164 2165 2166 2167 2168 2169 2170 2171 2172 2173 2174 2175 2176 2177 2178 2179 2180 2181 2182 2183 2184 2185 2186 2187 2188 2189 2190 2191 2192 2193 2194 2195 2196 2197 2198 2199 2200 2201 2202 2203 2204 2205 2206 2207 2208 2209 2210 2211 2212 2213 2214 2215 2216 2217 2218 2219 2220 2221 2222 2223 2224 2225 2226 2227 2228 2229 2230 2231 2232 2233 2234 2235 2236 2237 2238 2239 2240 2241 2242 2243 2244 2245 2246 2247 2248 2249 2250 2251 2252 2253 2254 2255 2256 2257 2258 2259 2260 2261 2262 2263 2264 2265 2266 2267 2268 2269 2270 2271 2272 2273 2274 2275 2276 2277 2278 2279 2280 2281 2282 2283 2284 2285 2286 2287 2288 2289 2290 2291 2292 2293 2294 2295 2296 2297 2298 2299 2300 2301 2302 2303 2304 2305 2306 2307 2308 2309 2310 2311 2312 2313 2314 2315 2316 2317 2318 2319 2320 2321 2322 2323 2324 2325 2326 2327 2328 2329 2330 2331 2332 2333 2334 2335 2336 2337 2338 2339 2340 2341 2342 2343 2344 2345 2346 2347 2348 2349

[illegible]

1. The first step in the process of the investigation is the identification of the problem. This is done by the investigator who is responsible for the study. The investigator must first identify the problem that is being investigated. This is done by the investigator who is responsible for the study. The investigator must first identify the problem that is being investigated.

[illegible][illegible]

11,000

4-11-1960
 4-12-1960
 4-13-1960

551.7 — Stratigraphie et paléontologie stratigraphique.

Kellhack (K.).

551.7

1893. Zusammenstellung der geologischen Schriften und Karten über den ostelbischen Theil des Königreiches Preussen mit Ausschluss der Provinzen Schlesien und Schleswig-Holstein (*Abhandl. der königl. preuss. geol. Landesanstalt*). Berlin, 1893, N. F., Heft 14, SS. 1-135. (554.31)

Denckmann (A.).

551.7

1887. Ueber die geognostischen Verhältnisse der Umgegend von Dörnten nördlich Goslar, mit besonderer Berücksichtigung der Fauna des oberen Lias (*Abhandl. zur geol. Specialkarte von preuss. und den Thüring. Staaten*). Berlin, 1887, Bd VIII, Heft 2, SS. 115-222 mit 1 Atlas von 10 Taf. (554.311.61)

Kloos (J.-H.).

551.7

1894. Verzeichniss der auf die Geologie, Mineralogie und Paläontologie des Herzogthums Braunschweig und der angrenzenden Landestheile bezüglichen Litteratur für die Jahre 1890 bis 1892, sammt Nachträgen und Erweiterungen zum Repertorium vom Jahre 1892 (*Beiträge zur Geol. und Paläont. des Herzogthums Braunschweig*). Braunschweig, 1894, Erstes Heft, SS. 1-52. (554.311.61)

Isidors (C.).

551.7.073

1885. Catalogus collectionis palaeontologicae in agro aquisgranensi collecta à Doctore Med. H. H. De Bey. Aquisgrani, 1885, broch. in-8° de 40 pp. Typ. F.-J. Urlichs. (554.312.2)

Holzappel (E.).

551.7

1893. Das Rheinthal von Bingerbrück bis Lahnstein (*Abhandl. der königl. preuss. geol. Landesanstalt*). Berlin, 1893, N. F., Heft 15, SS. 1-124, 1 Karte, 16 Taf., 5 Fig. (554.512.2)

Gefinitz (H.-B.).

551.7.015.12

1892. Bohrversuche für eine neue Wasserwerksanlage auf Tolkewitzer Flur bei Dresden (*Abhandl. der Naturwiss. Gesellsch. « Isis » in Dresden*). Dresden, 1892, SS. 58-59. (554.541)

Bäcking (H.). 551.7

1892. Der nordwestliche Spessart. Geologisch aufgenommen und erläutert (*Abhandl. der königl. preuss. geol. Landesanstalt*). Berlin, 1892, N. F., Heft 12, SS. 1-274, 1 Karte, 3 Taf. (554.546.11)

Ackner (M.-J.). 551.7

1854. Beitrag zur Geognosie und Petrefactenkunde des südöstlichen Siebenbürgens, vorzüglich der Schichten aus dem Bereich des Hermannstädter Bassins (*Nova Acta des Ksl. Leop.-Carol. Deutsch. Akad. der Naturforscher*). Breslau und Bonn, 1854, Bd XXIV, Abth., 2, Nr 8, 40 SS., in-4^o. (554.365.7)

Caandry (A.). 551.7.073

1885. La nouvelle galerie de paléontologie dans le Muséum d'Histoire naturelle (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1885, t. C, pp. 698-701. (554.4)

Deville-deau (J.). 551.7

1889. Notes sur les roches au point de vue de leur emploi dans les constructions, précédées d'un aperçu géologique sur leurs formations (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1889, t. II 'mém.), pp. 410-428, pl. VI-XII. (554.4)

Pérot (F.). 551.7.073

1890. Les collections de M. de Vaujoly (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1890, t. III; *Procès-verbaux*, pp. 332-333. (554.4)

Bigot (A.). 551.7

1887. Compte rendu des excursions géologiques de la Société linnéenne de Normandie, tenue les 24 et 25 septembre 1887, à Saint-Sauveur-le-Vicomte (*Bull. de la Soc. linnéenne de Normandie*). Caen, 1886-1887, 4^e sér., vol. I, pp. 297-302. (554.412.1)

Lecornu (L.). 551.7.015.12

1888. Sur la nappe artésienne de Valognes (*Bull. de la Soc. linnéenne de Normandie*). Caen, 1887-1888, 4^e sér., vol. II, pp. 84-87. (554.412.1)

Lecornu (L.). 551.7.015.12

1888. Sur les eaux souterraines du plateau de la Maladrerie (*Bull. de la Soc. linnéenne de Normandie*). Caen, 1887-1888, 4^e sér., vol. II, pp. 22-44. (554.412.2)

1. The

The first of the three main points in the paper is the question of the relative importance of the various factors which enter into the determination of the rate of growth of a plant. The author discusses the relative importance of the various factors which enter into the determination of the rate of growth of a plant. The author discusses the relative importance of the various factors which enter into the determination of the rate of growth of a plant.

2. The

The second of the three main points in the paper is the question of the relative importance of the various factors which enter into the determination of the rate of growth of a plant. The author discusses the relative importance of the various factors which enter into the determination of the rate of growth of a plant. The author discusses the relative importance of the various factors which enter into the determination of the rate of growth of a plant.

3. The

The third of the three main points in the paper is the question of the relative importance of the various factors which enter into the determination of the rate of growth of a plant. The author discusses the relative importance of the various factors which enter into the determination of the rate of growth of a plant. The author discusses the relative importance of the various factors which enter into the determination of the rate of growth of a plant.

4. The

The fourth of the three main points in the paper is the question of the relative importance of the various factors which enter into the determination of the rate of growth of a plant. The author discusses the relative importance of the various factors which enter into the determination of the rate of growth of a plant. The author discusses the relative importance of the various factors which enter into the determination of the rate of growth of a plant.

5. The

The fifth of the three main points in the paper is the question of the relative importance of the various factors which enter into the determination of the rate of growth of a plant. The author discusses the relative importance of the various factors which enter into the determination of the rate of growth of a plant. The author discusses the relative importance of the various factors which enter into the determination of the rate of growth of a plant.

The sixth of the three main points in the paper is the question of the relative importance of the various factors which enter into the determination of the rate of growth of a plant. The author discusses the relative importance of the various factors which enter into the determination of the rate of growth of a plant. The author discusses the relative importance of the various factors which enter into the determination of the rate of growth of a plant.

The seventh of the three main points in the paper is the question of the relative importance of the various factors which enter into the determination of the rate of growth of a plant. The author discusses the relative importance of the various factors which enter into the determination of the rate of growth of a plant. The author discusses the relative importance of the various factors which enter into the determination of the rate of growth of a plant.

- Topsent (E.).** 551.7
 1888. Compte rendu de la réunion extraordinaire de la Société linnéenne de Normandie à Bellême (Orne), les 30 juin et 1^{er} juillet 1888 (*Bull. de la Soc. linnéenne de Normandie*). Caen, 1887-1888, 4^e sér., vol. II, pp. 156-165. (554.412.5)
- Desmazières (O.).** 551.7.073
 1894. Note sur la collection paléontologique et sur les manuscrits de M. Poitevin, donnés au Musée d'histoire naturelle d'Angers par M^{me} veuve Poitevin (*Bull. de la Soc. d'études scientifiques d'Angers*). Angers, 1894, N. S., 24^e année, pp. 159-163. (554.414)
- Kilian (W.).** 551.7
 1893. Nouvelles observations géologiques dans les Alpes françaises (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1893, t. CXVI, pp. 214-216. (554.442)
- Hubert (E.-L.).** 551.7
 1865. Une visite à la percée du mont Cénis (*Bull. de la section littér. de la Soc. des Mélophiles de Hasselt*). Hasselt, 1865, vol. II, pp. 89-103. (554.442.1)
- Gaudry (A.).** 551.7
 1888. Les vertébrés fossiles des environs d'Autun (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1888, t. I (mém.), pp. 1-90, 6 pl. (554.465.5)
- Caralp (J.).** 551.7
 1895. Essai sur un groupement orogénique des chaînons pyrénéens (*Bull. de l'Acad. des sciences de Toulouse*). Toulouse, 1895, 9^e sér., t. VII, pp. 561-596. (554.47)
- Villot (E.).** 551.7
 1883. Étude sur le bassin de Fuveau et sur un grand travail à y exécuter (*Ann. des Mines*). Paris, 1883, 8^e sér., t. IV, pp. 6-66, pl. I-V. (554.492.2)
- Kilian (W.).** 551.7
 1888. Description géologique de la montagne de Lure (*Ann. des sciences géologiques*). Paris, 1888, t. XX, art. n^o 1, 216 pp., pl. I-IV et 3 cartes. (554.492.4)
- Hubert (E.-L.).** 551.7
 1865. Une visite à la percée du mont Cénis (*Bull. de la section littér. de la Soc. des Mélophiles de Hasselt*). Hasselt, 1865, vol. II, pp. 89-103. (554.511.4)

1888. Complete edition of the works of the author, with a new introduction by the editor. 1888. 12 vols. 8vo. \$12.00. (1888. 12 vols. 8vo. \$12.00.)

1888. Complete edition of the works of the author, with a new introduction by the editor. 1888. 12 vols. 8vo. \$12.00. (1888. 12 vols. 8vo. \$12.00.)

1888. Complete edition of the works of the author, with a new introduction by the editor. 1888. 12 vols. 8vo. \$12.00. (1888. 12 vols. 8vo. \$12.00.)

1888. Complete edition of the works of the author, with a new introduction by the editor. 1888. 12 vols. 8vo. \$12.00. (1888. 12 vols. 8vo. \$12.00.)

1888. Complete edition of the works of the author, with a new introduction by the editor. 1888. 12 vols. 8vo. \$12.00. (1888. 12 vols. 8vo. \$12.00.)

1888. Complete edition of the works of the author, with a new introduction by the editor. 1888. 12 vols. 8vo. \$12.00. (1888. 12 vols. 8vo. \$12.00.)

1888. Complete edition of the works of the author, with a new introduction by the editor. 1888. 12 vols. 8vo. \$12.00. (1888. 12 vols. 8vo. \$12.00.)

1888. Complete edition of the works of the author, with a new introduction by the editor. 1888. 12 vols. 8vo. \$12.00. (1888. 12 vols. 8vo. \$12.00.)

1888. Complete edition of the works of the author, with a new introduction by the editor. 1888. 12 vols. 8vo. \$12.00. (1888. 12 vols. 8vo. \$12.00.)

1888. Complete edition of the works of the author, with a new introduction by the editor. 1888. 12 vols. 8vo. \$12.00. (1888. 12 vols. 8vo. \$12.00.)

Michel-Lévy (A.) et Bergeron (J.). 551.7

1885. Sur la constitution géologique de la Serrania de Ronda (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1885, t. C, pp. 1054-1057. (554.631.1)

Belgado (J.-F.-N.). 551.7

1885. Considerações ácerca dos estudos geologicos en Portugal (*Communic. da Secção dos Trabalhos geol. de Portugal*). Lisboa, 1885, t. I, fasc. I, pp. 1-14. (554.69)

Lima (W. de). 551.7

1887. Oswald Heer e a flora fossil portugueza (*Communic. da Comissão dos Trabalhos geol. de Portugal*). Lisboa, 1887, t. I, fasc. II, pp. 169-188. (554.69)

Fournier (E.). 551.7

1895. Sur la géologie et la tectonique du Caucase central (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1895, t. CXXI, pp. 839-842. (554.77)

Geraets (E.). 551.7

1864. Étude sur le sol de la province de Limbourg (*Bull. de la section littér. de la Soc. des Métophiles de Hasselt*). Hasselt, 1864, vol. I, pp. 59-105. (554.913.122)

Omalus d'Halloy (J.-B.-J. d'), Sauveur (D.) fils et Cauchy (F.-P.). 551.7.044

1835. Rapport sur le mémoire de M. Galéotti, en réponse à la question de concours de l'Académie : « Décrire la constitution géologique de la province de Brabant; déterminer avec soin les espèces minérales et les fossiles que les divers terrains renferment et indiquer la synonymie des auteurs qui en ont déjà traité » (*Bull. de l'Acad. royale des sciences, etc.*). Bruxelles, 1835, 1^{re} sér., t. II, pp. 132-144. (554.913.21)

Zujović (J.-M.). 551.7

1893. Sur les terrains sédimentaires de la Serbie (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1893, t. CXVI, pp. 1308-1311. (554.961.1)

Maw (G.). 551.7

1872. Notes on the Geology of the Plain of Morocco, and the Great Atlas, with an Appendix by R. Etheridge (*Quart. Journ. of the Geol. Soc.*). London, 1872, vol. XXVIII, pp. 85-97, pl. III. (556.111)

1936-1937
The American Medical Association has published a new book, "The American Medical Association Yearbook 1936-1937," which contains a comprehensive review of the medical profession in the United States during the past year. The book is available for purchase at a special price of \$1.00 per copy.

1936-1937
The American Medical Association has published a new book, "The American Medical Association Yearbook 1936-1937," which contains a comprehensive review of the medical profession in the United States during the past year. The book is available for purchase at a special price of \$1.00 per copy.

1936-1937
The American Medical Association has published a new book, "The American Medical Association Yearbook 1936-1937," which contains a comprehensive review of the medical profession in the United States during the past year. The book is available for purchase at a special price of \$1.00 per copy.

1936-1937
The American Medical Association has published a new book, "The American Medical Association Yearbook 1936-1937," which contains a comprehensive review of the medical profession in the United States during the past year. The book is available for purchase at a special price of \$1.00 per copy.

1936-1937
The American Medical Association has published a new book, "The American Medical Association Yearbook 1936-1937," which contains a comprehensive review of the medical profession in the United States during the past year. The book is available for purchase at a special price of \$1.00 per copy.

1936-1937
The American Medical Association has published a new book, "The American Medical Association Yearbook 1936-1937," which contains a comprehensive review of the medical profession in the United States during the past year. The book is available for purchase at a special price of \$1.00 per copy.

1936-1937
The American Medical Association has published a new book, "The American Medical Association Yearbook 1936-1937," which contains a comprehensive review of the medical profession in the United States during the past year. The book is available for purchase at a special price of \$1.00 per copy.

1936-1937
The American Medical Association has published a new book, "The American Medical Association Yearbook 1936-1937," which contains a comprehensive review of the medical profession in the United States during the past year. The book is available for purchase at a special price of \$1.00 per copy.

1936-1937
The American Medical Association has published a new book, "The American Medical Association Yearbook 1936-1937," which contains a comprehensive review of the medical profession in the United States during the past year. The book is available for purchase at a special price of \$1.00 per copy.

- Dru (L.) et Munier-Chalmas (E.).** 551.7
 1881. Extraits de la mission de M. le commandant Roudaire dans les chotts tunisiens (1878-1879). I. Hydrologie, géologie et paléontologie par L. Dru. II. Paléontologie; description des espèces nouvelles par Munier-Chalmas. Paris, 1881, broch. in-8° de 55. pp., 1 carte et 5 pl. Typogr. G. Chamerot. (556.113)
- Gautier (E.-F.).** 551.7
 1895. Sur les terrains sédimentaires de Madagascar (*Bull. du Muséum d'hist. naturelle*). Paris, 1895, t. I, pp. 178-181. (556.491)
- Eyerman (J.).** 551.7.016
 1893. Bibliography of North American vertebrate palaeontology for the year 1892 (*The American Geologist*). Minneapolis, 1893, vol. XI, pp. 388-393. (557)
- Tyrrell (J.-B.).** 551.7.015.12
 1893. Deep well at Deloraine Manitoba (*The American Geologist*). Minneapolis, 1893, vol. XI, pp. 332-342. (557.114)
- Cragin (F.-W.).** 551.7
 1891. On a Leaf-bearing terrane in the Loup Fork (*The American Geologist*). Minneapolis, 1891, vol. VIII, pp. 29-32. (557.3)
- Eyerman (J.).** 551.7.073
 1894. Vertebrate palaeontology at the Columbian Exposition; a brief notice (*The American Geologist*). Minneapolis, 1894, vol. XIII, pp. 47-48. (557.5)
- Fairchild (H.-L.).** 551.7.015.12
 1891. A Section of the strata at Rochester, N. Y., as shown by a deep boring (*Proceed. of the Rochester Acad. of Science*). Rochester, 1889-1891, vol. I, pp. 182-186. (557.311.6)
- Nason (F.-L.).** 551.7
 1891. The Post-archaeon Age of the white limestones of Sussex County, New Jersey (*The American Geologist*). Minneapolis, 1891, vol. VII, pp. 241-252. (557.311.8)
- Nason (F.-L.).** 551.7
 1891. The Post-archaeon Age of the white limestones of Sussex County, New Jersey. A Reply to a Review (*The American Geologist*). Minneapolis, 1891, vol. VIII, pp. 166-171. (557.311.8)

1881-1882
The University of Chicago
The University of Chicago
The University of Chicago
The University of Chicago
The University of Chicago

1881-1882
The University of Chicago
The University of Chicago
The University of Chicago
The University of Chicago
The University of Chicago

1881-1882
The University of Chicago
The University of Chicago
The University of Chicago
The University of Chicago
The University of Chicago

1881-1882
The University of Chicago
The University of Chicago
The University of Chicago
The University of Chicago
The University of Chicago

1881-1882
The University of Chicago
The University of Chicago
The University of Chicago
The University of Chicago
The University of Chicago

1881-1882
The University of Chicago
The University of Chicago
The University of Chicago
The University of Chicago
The University of Chicago

1881-1882
The University of Chicago
The University of Chicago
The University of Chicago
The University of Chicago
The University of Chicago

1881-1882
The University of Chicago
The University of Chicago
The University of Chicago
The University of Chicago
The University of Chicago

1881-1882
The University of Chicago
The University of Chicago
The University of Chicago
The University of Chicago
The University of Chicago

Tiffany (A.-S.). 551.7.015.12

1889. The Artesian well at City park, Davenport, Iowa (*The American Geologist*). Minneapolis, 1889, vol. III, pp. 117-118.
(557.321.8)

Fairbanks (H.-W.). 551.7

1893. Notes on a farther study of the pre-Cretaceous rocks of the California coast ranges (*The American Geologist*). Minneapolis, 1893, vol. XI, pp. 69-84, pl. IV.
(557.345)

Turner (H.-W.). 551.7

1894. Geological notes on the Sierra Nevada. Part I The sedimentary formations (*The American Geologist*). Minneapolis, 1894, vol. XIII, pp. 228-249.
(557.343)

Hill (R.-T.). 551.7

1891. Contributions to the Geology of the Southwest of United States of America (*The American Geologist*). Minneapolis, 1891, vol. VII, pp. 119-122.
(557.35)

Hill (R.-T.). 551.7

1892. The geologic Evolution of the Non-Mountainous topography of the Texas Region. An introduction to the Study of the Great plains (*The American Geologist*). Minneapolis, 1892, vol. X, pp. 105-115.
(557.35)

Fischer (P.) et Oehlert (D.-P.). 551.7

1892. Mission scientifique du cap Horn (1882-1883 . Brachiopodes (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*) Autun, 1892, t. V (mém.), pp. 254-334, pl. VIII-XII et 25 fig.
(558.124)

Nyst (P.-H.) et Galéotti (H.-G.). 551.7

1835. Sur un nouveau genre de coquilles de la famille des arcacés (*Bull. de l'Acad. royale des sciences, etc.*). Bruxelles, 1835, 1^{re} sér., t. II, pp. 287-289.
(559.98)

Capellen (A. van der). 551.7.049

1868. Les époques géologiques, par les frères Villa, traduit de l'italien par A. van der Capellen (*Bull. de la section littér. de la Soc. des Métophiles de Hasselt*). Hasselt, 1868, vol. V, pp. 81-93.
(559.98)

[illegible][illegible]

... 67. 93 1970-1971

... 68. 93 1970-1971

... 69. 93 1970-1971

... 70. 93 1970-1971

... 71. 93 1970-1971

... 72. 93 1970-1971

... 73. 93 1970-1971

... 74. 93 1970-1971

... 75. 93 1970-1971

... 76. 93 1970-1971

... 77. 93 1970-1971

... 78. 93 1970-1971

... 79. 93 1970-1971

... 80. 93 1970-1971

... 81. 93 1970-1971

... 82. 93 1970-1971

... 83. 93 1970-1971

... 84. 93 1970-1971

... 85. 93 1970-1971

... 86. 93 1970-1971

... 87. 93 1970-1971

... 88. 93 1970-1971

... 89. 93 1970-1971

... 90. 93 1970-1971

... 91. 93 1970-1971

... 92. 93 1970-1971

... 93. 93 1970-1971

... 94. 93 1970-1971

... 95. 93 1970-1971

... 96. 93 1970-1971

... 97. 93 1970-1971

... 98. 93 1970-1971

... 99. 93 1970-1971

... 100. 93 1970-1971

1. The first step is to identify the problem or question that needs to be answered. This involves understanding the context and the specific requirements of the task.

2. Next, gather relevant information and data. This may involve research, consultation with experts, or collecting data from various sources.

3. Once the information is gathered, analyze it to identify patterns, trends, and potential solutions. This step often involves critical thinking and problem-solving skills.

4. After analysis, develop a plan or strategy to address the problem. This plan should outline the steps to be taken and the resources needed.

5. Implement the plan and monitor progress. This involves putting the plan into action and regularly checking on the results to ensure that the problem is being solved effectively.

6. Finally, evaluate the outcome and make adjustments as needed. This step involves reflecting on the process and the results to determine what worked well and what could be improved for future tasks.

1. The first step in the process of the investigation is the identification of the problem. This is done by the investigator who is responsible for the study. The investigator must first identify the problem and then determine the scope of the study. The next step is to design the study. This involves determining the methods to be used and the data to be collected. The third step is to collect the data. This is done by the investigator who is responsible for the study. The fourth step is to analyze the data. This is done by the investigator who is responsible for the study. The fifth step is to interpret the results. This is done by the investigator who is responsible for the study. The sixth step is to write the report. This is done by the investigator who is responsible for the study. The seventh step is to present the results. This is done by the investigator who is responsible for the study. The eighth step is to discuss the results. This is done by the investigator who is responsible for the study. The ninth step is to conclude the study. This is done by the investigator who is responsible for the study. The tenth step is to publish the results. This is done by the investigator who is responsible for the study.

1. The first part of the document is a letter from the President of the United States to the President of the Senate, dated January 1, 1877. The letter is signed by Rutherford B. Hayes and is addressed to Charles Schreyer. The letter is a copy of a letter that was sent to the President of the Senate by the President of the United States.

1. The first step is to identify the problem or question that needs to be answered. This involves understanding the context and the specific requirements of the task.

1888
1889
1890
1891
1892
1893
1894
1895
1896
1897
1898
1899
1900
1901
1902
1903
1904
1905
1906
1907
1908
1909
1910
1911
1912
1913
1914
1915
1916
1917
1918
1919
1920
1921
1922
1923
1924
1925
1926
1927
1928
1929
1930
1931
1932
1933
1934
1935
1936
1937
1938
1939
1940
1941
1942
1943
1944
1945
1946
1947
1948
1949
1950
1951
1952
1953
1954
1955
1956
1957
1958
1959
1960
1961
1962
1963
1964
1965
1966
1967
1968
1969
1970
1971
1972
1973
1974
1975
1976
1977
1978
1979
1980
1981
1982
1983
1984
1985
1986
1987
1988
1989
1990
1991
1992
1993
1994
1995
1996
1997
1998
1999
2000
2001
2002
2003
2004
2005
2006
2007
2008
2009
2010
2011
2012
2013
2014
2015
2016
2017
2018
2019
2020
2021
2022
2023
2024
2025
2026
2027
2028
2029
2030
2031
2032
2033
2034
2035
2036
2037
2038
2039
2040
2041
2042
2043
2044
2045
2046
2047
2048
2049
2050
2051
2052
2053
2054
2055
2056
2057
2058
2059
2060
2061
2062
2063
2064
2065
2066
2067
2068
2069
2070
2071
2072
2073
2074
2075
2076
2077
2078
2079
2080
2081
2082
2083
2084
2085
2086
2087
2088
2089
2090
2091
2092
2093
2094
2095
2096
2097
2098
2099
2100
2101
2102
2103
2104
2105
2106
2107
2108
2109
2110
2111
2112
2113
2114
2115
2116
2117
2118
2119
2120
2121
2122
2123
2124
2125
2126
2127
2128
2129
2130
2131
2132
2133
2134
2135
2136
2137
2138
2139
2140
2141
2142
2143
2144
2145
2146
2147
2148
2149
2150
2151
2152
2153
2154
2155
2156
2157
2158
2159
2160
2161
2162
2163
2164
2165
2166
2167
2168
2169
2170
2171
2172
2173
2174
2175
2176
2177
2178
2179
2180
2181
2182
2183
2184
2185
2186
2187
2188
2189
2190
2191
2192
2193
2194
2195
2196
2197
2198
2199
2200
2201
2202
2203
2204
2205
2206
2207
2208
2209
2210
2211
2212
2213
2214
2215
2216
2217
2218
2219
2220
2221
2222
2223
2224
2225
2226
2227
2228
2229
2230
2231
2232
2233
2234
2235
2236
2237
2238
2239
2240
2241
2242
2243
2244
2245
2246
2247
2248
2249
2250
2251
2252
2253
2254
2255
2256
2257
2258
2259
2260
2261
2262
2263
2264
2265
2266
2267
2268
2269
2270
2271
2272
2273
2274
2275
2276
2277
2278
2279
2280
2281
2282
2283
2284
2285
2286
2287
2288
2289
2290
2291
2292
2293
2294
2295
2296
2297
2298
2299
2300
2301
2302
2303
2304
2305
2306
2307
2308
2309
2310
2311
2312
2313
2314
2315
2316
2317
2318
2319
2320
2321
2322
2323
2324
2325
2326
2327
2328
2329
2330
2331
2332
2333
2334
2335
2336
2337
2338
2339
2340
2341
2342
2343
2344
2345
2346
2347
2348
2349
2350
2351
2352
2353
2354
2355
2356
2357
2358
2359
2360
2361
2362
2363
2364
2365
2366
2367
2368
2369
2370
2371
2372
2373
2374
2375
2376
2377
2378
2379
2380
2381
2382
2383
2384
2385
2386
2387
2388
2389
2390
2391
2392
2393
2394
2395
2396
2397
2398
2399
2400
2401
2402
2403
2404
2405
2406
2407
2408
2409
2410
2411
2412
2413
2414
2415
2416
2417
2418
2419
2420
2421
2422
2423
2424
2425
2426
2427
2428
2429
2430
2431
2432
2433
2434
2435
2436
2437
2438
2439
2440
2441
2442
2443
2444
2445
2446
2447
2448
2449
2450
2451
2452
2453
2454
2455
2456
2457
2458
2459
2460
2461
2462
2463
2464
2465
2466
2467
2468
2469
2470
2471
2472
2473
2474
2475
2476
2477
2478
2479
2480
2481
2482
2483
2484
2485
2486
2487
2488
2489
2490
2491
2492
2493
2494
2495
2496
2497
2498
2499
2500
2501
2502
2503
2504
2505
2506
2507
2508
2509
2510
2511
2512
2513
2514
2515
2516
2517
2518
2519
2520
2521
2522
2523
2524
2525
2526
2527
2528
2529
2530
2531
2532
2533
2534
2535
2536
2537
2538
2539
2540
2541
2542
2543
2544
2545
2546
2547
2548
2549
2550
2551
2552
2553
2554
2555
2556
2557
2558
2559
2560
2561
2562
2563
2564
2565
2566
2567
2568
2569
25

For a complete description of the model, see the Appendix.

- Potonié (H.).** 551.7
1887. Aus der Anatomie lebender Pteridophyten und von *Cycas revoluta*. Vergleichsmaterial für das phytopalaeontologische Studium der Pflanzen-Arten älterer Formation (*Abhandl. zur geol. Specialkarte von preuss. und den Thüring Staaten*). Berlin, 1887, Bd VII, Heft 3, SS. 295-322, Taf. XVI-XXI. (559.98)
- Schmidt (O.).** 551.7
1887. Les mammifères dans leurs rapports avec leurs ancêtres géologiques (*Bibliothèque scientifique contemporaine*). Paris, 1887, vol. in-8° de 246 pp. avec 51 figures dans le texte. Félix Alcan. éditeur. (559.98)
- Renault (B.).** 551.7
1888. Sur l'organisation des Cycadées (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1888, t. I; *Procès-verbaux*, pp. 343-344. (559.98)
- Bertrand (C.-E.).** 551.7.011
1891. Des caractères que l'anatomie peut fournir à la classification des végétaux (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1891, t. IV (mém), pp. 297-348. (559.98)
- Kimball (J.-P.).** 551.7
1891. Genesis of Iron-Ores by isomorphous and pseudomorphous replacement of limestone, etc. (*The American Geologist*). Minneapolis, 1891, vol. VIII, pp. 352-376. (559.98)
- Williams (H.-S.).** 551.7
1892. The Scope of Paleontology and its value to geologists (*The American Geologist*). Minneapolis. 1892, vol. X, pp. 148-169. (559.98)
- Bernard (F.).** 551.7
1894. Éléments de paléontologie. Paris, 1894, vol. in-8° de 1168 pp. et 606 fig. Baillière et fils, libr.-édit. (559.98)
- James (J.-F.).** 551.7
1894. On the value of supposed algæ as geological guides (*The American Geologist*). Minneapolis, 1894, vol. XIII, pp. 95-101. (559.98)
- Bernard (F.).** 551.7
1895. Sur le développement de la coquille des Mollusques lamel-libranches (*Bull. du Muséum d'hist. naturelle*). Paris, 1895, t. I, pp. 50-51. (559.98)

[illegible]

1. The first of these is the fact that the
 2.
 3.
 4.
 5.
 6.
 7.
 8.
 9.
 10.
 11.
 12.
 13.
 14.
 15.
 16.
 17.
 18.
 19.
 20.
 21.
 22.
 23.
 24.
 25.
 26.
 27.
 28.
 29.
 30.
 31.
 32.
 33.
 34.
 35.
 36.
 37.
 38.
 39.
 40.
 41.
 42.
 43.
 44.
 45.
 46.
 47.
 48.
 49.
 50.
 51.
 52.
 53.
 54.
 55.
 56.
 57.
 58.
 59.
 60.
 61.
 62.
 63.
 64.
 65.
 66.
 67.
 68.
 69.
 70.
 71.
 72.
 73.
 74.
 75.
 76.
 77.
 78.
 79.
 80.
 81.
 82.
 83.
 84.
 85.
 86.
 87.
 88.
 89.
 90.
 91.
 92.
 93.
 94.
 95.
 96.
 97.
 98.
 99.
 100.
 101.
 102.
 103.
 104.
 105.
 106.
 107.
 108.
 109.
 110.
 111.
 112.
 113.
 114.
 115.
 116.
 117.
 118.
 119.
 120.
 121.
 122.
 123.
 124.
 125.
 126.
 127.
 128.
 129.
 130.
 131.
 132.
 133.
 134.
 135.
 136.
 137.
 138.
 139.
 140.
 141.
 142.
 143.
 144.
 145.
 146.
 147.
 148.
 149.
 150.
 151.
 152.
 153.
 154.
 155.
 156.
 157.
 158.
 159.
 160.
 161.
 162.
 163.
 164.
 165.
 166.
 167.
 168.
 169.
 170.
 171.
 172.
 173.
 174.
 175.
 176.
 177.
 178.
 179.
 180.
 181.
 182.
 183.
 184.
 185.
 186.
 187.
 188.
 189.
 190.
 191.
 192.
 193.
 194.
 195.
 196.
 197.
 198.
 199.
 200.
 201.
 202.
 203.
 204.
 205.
 206.
 207.
 208.
 209.
 210.
 211.
 212.
 213.
 214.
 215.
 216.
 217.
 218.
 219.
 220.
 221.
 222.
 223.
 224.
 225.
 226.
 227.
 228.
 229.
 230.
 231.
 232.
 233.
 234.
 235.
 236.
 237.
 238.
 239.
 240.
 241.
 242.
 243.
 244.
 245.
 246.
 247.
 248.
 249.
 250.
 251.
 252.
 253.
 254.
 255.
 256.
 257.
 258.
 259.
 260.
 261.
 262.
 263.
 264.
 265.
 266.
 267.
 268.
 269.
 270.
 271.
 272.
 273.
 274.
 275.
 276.
 277.
 278.
 279.
 280.
 281.
 282.
 283.
 284.
 285.
 286.
 287.
 288.
 289.
 290.
 291.
 292.
 293.
 294.
 295.
 296.
 297.
 298.
 299.
 300.
 301.
 302.
 303.
 304.
 305.
 306.
 307.
 308.
 309.
 310.
 311.
 312.
 313.
 314.
 315.
 316.
 317.
 318.
 319.
 320.
 321.
 322.
 323.
 324.
 325.
 326.
 327.
 328.
 329.
 330.
 331.
 332.
 333.
 334.
 335.
 336.
 337.
 338.
 339.
 340.
 341.
 342.
 343.
 344.
 345.
 346.
 347.
 348.
 349.
 350.
 351.
 352.
 353.
 354.
 355.
 356.
 357.
 358.
 359.
 360.
 361.
 362.
 363.
 364.
 365.
 366.
 367.
 368.
 369.
 370.
 371.
 372.
 373.
 374.
 375.
 376.
 377.
 378.
 379.
 380.
 381.
 382.
 383.
 384.
 385.
 386.
 387.
 388.
 389.
 390.
 391.
 392.
 393.
 394.
 395.
 396.
 397.
 398.
 399.
 400.
 401.
 402.
 403.
 404.
 405.
 406.
 407.
 408.
 409.
 410.
 411.
 412.
 413.
 414.
 415.
 416.
 417.
 418.
 419.
 420.
 421.
 422.
 423.
 424.
 425.
 426.
 427.
 428.
 429.
 430.
 431.
 432.
 433.
 434.
 435.
 436.
 437.
 438.
 439.
 440.
 441.
 442.
 443.
 444.
 445.
 446.
 447.
 448.
 449.
 450.
 451.
 452.
 453.
 454.
 455.
 456.
 457.
 458.
 459.
 460.
 461.
 462.
 463.
 464.
 465.
 466.
 467.
 468.
 469.
 470.
 471.
 472.
 473.
 474.
 475.
 476.
 477.
 478.
 479.
 480.
 481.
 482.
 483.
 484.
 485.
 486.
 487.
 488.
 489.
 490.
 491.
 492.
 493.
 494.
 495.
 496.
 497.
 498.
 499.
 500.
 501.
 502.
 503.
 504.
 505.
 506.
 507.
 508.
 509.
 510.
 511.
 512.
 513.
 514.
 515.
 516.
 517.
 518.
 519.
 520.
 521.
 522.
 523.
 524.
 525.
 526.
 527.
 528.
 529.
 530.
 531.
 532.
 533.
 534.
 535.
 536.
 537.
 538.
 539.
 540.
 541.
 542.
 543.
 544.
 545.
 546.
 547.
 548.
 549.
 550.
 551.
 552.
 553.
 554.
 555.
 556.
 557.
 558.
 559.
 560.
 561.
 562.
 563.
 564.
 565.
 566.
 567.
 568.
 569.
 570.
 571.
 572.
 573.
 574.
 575.
 576.
 577.
 578.
 579.
 580.
 581.
 582.
 583.
 584.
 585.
 586.
 587.
 588.
 589.
 590.
 591.
 592.
 593.
 594.
 595.
 596.
 597.
 598.
 599.

SECRET

[illegible]

SECRET

1. The first step is to identify the problem or goal. This involves understanding the current situation and what needs to be achieved.

2. The second step is to gather information. This includes researching the problem, identifying resources, and consulting with experts.

3. The third step is to develop a plan. This involves setting priorities, determining the sequence of actions, and allocating resources.

4. The fourth step is to implement the plan. This involves executing the actions and monitoring progress.

5. The fifth step is to evaluate the results. This involves comparing the actual outcomes with the expected outcomes and identifying areas for improvement.

1. *Chlorophyll a* and *Chlorophyll b* were determined by the method of Arar and Collins (1971) using a Shimadzu 1010 spectrophotometer. The concentration of chlorophylls was expressed in $\mu\text{g mL}^{-1}$ of the sample.

[illegible]

... ..

1. The first step in the process is to identify the problem. This involves gathering information about the situation and understanding the needs of the stakeholders involved.

1990-1991

1. The first step is to identify the problem. This involves understanding the current situation and what needs to be changed.

[illegible]

1. The first step is to identify the problem or question that needs to be answered. This involves understanding the context and the specific requirements of the task.

1. *Chlorophyll a* and *Chlorophyll b* were determined by the method of Lichtenthaler and Sponholz (1980).

1. The first step is to identify the problem or question that needs to be answered. This involves understanding the context and the specific information required.

10-11-1964

[illegible]

Mitcher (G.).

551.7.071

1895. Sur quelques perfectionnements apportés à la préparation et à l'étude de plaques minces de roches sédimentaires calcaires (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1895, t. CXX, pp. 1129-1131. (559.98)

551.71. — Archéen et pré-cambrien.

Bonney (T.-G.).

551.71

1883. Note on the Lithological Characters of a Series of Scotch Rocks collected by Dr H. Hicks (*Quart. Journ. of the Geol. Soc.*). London, 1883, vol. XXXIX, n° 154, pp. 159-167. (554.112.22)

Hicks (H.).

551.71

1883. On the Metamorphic and overlying Rocks in parts of Ross and Inverness Shires, with Notes on the Microscopic Structure of some of the Rocks, by T. G. Bonney (*Quart. Journ. of the Geol. Soc.*). London, 1883, vol. XXXIX, n° 154, pp. 141-159, 4 fig. and pl. VI. (554.112.22)

Britton (N.-L.).

551.71

1888. On an Archæan plant from the white crystalline limestone of Sussex County New York (*Annals of the N. Y. Acad. of Sciences*). Lancaster, 1888, vol. IV, pp. 123-125, pl. VII. (554.121.22)

Mébert (Ed.).

551.71

1886. Observations sur les groupes sédimentaires les plus anciens du nord-ouest de la France. III. Les phyllades de Saint-Lô, dans le sud de l'Angleterre. Cambrien, Précambrien, Archéen (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CIII, pp. 367-371. (554.122.2)

Danzig (F.).

551.71

1890. Weitere Mittheilungen über die Granite und Gneisse der Oberlausitz und des angrenzenden Böhmens (*Sitzungs- und Abhandl. der Naturwiss. Gesellsch. « Isis » in Dresden*). Dresden, 1890, SS. 6-8. (554.36)

1707.172

1895.180

1895.180. The purpose of the present report is to provide a summary of the results of the investigation of the effect of the concentration of the solution on the rate of the reaction. The results show that the rate of the reaction increases with the concentration of the solution. The rate of the reaction is also affected by the temperature of the solution. The rate of the reaction increases with the temperature of the solution.

1895.181 - 1895.182

1707.172

1895.180

1895.180. The purpose of the present report is to provide a summary of the results of the investigation of the effect of the concentration of the solution on the rate of the reaction. The results show that the rate of the reaction increases with the concentration of the solution. The rate of the reaction is also affected by the temperature of the solution. The rate of the reaction increases with the temperature of the solution.

1707.172

1895.180

1895.180. The purpose of the present report is to provide a summary of the results of the investigation of the effect of the concentration of the solution on the rate of the reaction. The results show that the rate of the reaction increases with the concentration of the solution. The rate of the reaction is also affected by the temperature of the solution. The rate of the reaction increases with the temperature of the solution.

1707.172

1895.180

1895.180. The purpose of the present report is to provide a summary of the results of the investigation of the effect of the concentration of the solution on the rate of the reaction. The results show that the rate of the reaction increases with the concentration of the solution. The rate of the reaction is also affected by the temperature of the solution. The rate of the reaction increases with the temperature of the solution.

1707.172

1895.180

1895.180. The purpose of the present report is to provide a summary of the results of the investigation of the effect of the concentration of the solution on the rate of the reaction. The results show that the rate of the reaction increases with the concentration of the solution. The rate of the reaction is also affected by the temperature of the solution. The rate of the reaction increases with the temperature of the solution.

1707.172

1895.180

1895.180. The purpose of the present report is to provide a summary of the results of the investigation of the effect of the concentration of the solution on the rate of the reaction. The results show that the rate of the reaction increases with the concentration of the solution. The rate of the reaction is also affected by the temperature of the solution. The rate of the reaction increases with the temperature of the solution.

- Bigot (A.).** 551.71
 1890. Communication au sujet de son travail intitulé « L'Archéen et le Cambrien dans le Nord du Massif breton et leurs équivalents dans le Pays de Galles » (*Bull. de la Soc. linnéenne de Normandie*). Caen, 1890, 4^e sér., vol. IV, pp. 33-45 (554.4)
- Bébert (Ed.).** 551.71
 1885. Observations au sujet de la note de M. Ch. Barrois : « Sur la structure stratigraphique des monts du Menez » (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1885, t. CI, pp. 296-297. (554.411)
- Bigot (A.).** 551.71
 1895. Les organismes précambriens du Massif breton (*Bull. de la Soc. linnéenne de Normandie*). Caen, 1895, 4^e sér., vol. IX, pp. 8-14, 1 fig. (554.411)
- Cayeux (L.).** 551.71
 1895. De l'existence de nombreux débris de Spongiaires dans les phanites du Précambrien de Bretagne (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1895, t. CXX, pp. 279-282. (554.411)
- Cayeux (L.).** 551.71
 1894. Sur la présence de restes de Foraminifères dans les terrains précambriens de Bretagne (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1894, t. CXVIII, pp. 1433-1435, 6 fig. (554.411.2)
- Lory (Ch.).** 551.71
 1860. Note sur un gisement de calcaire cristallin traversé par des filons de pegmatite, à Montoir (Loire-Inférieure) (*Bull. de la Soc. géol. de France*). Paris, 1859-1860, 2^e sér., t. XVII, pp. 20-21, 1 fig. (554.411.3)
- Meunier (S.).** 551.71
 1884. Sur la Cipolin des Paclais (Loire-Inférieure) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCVIII, pp. 157-159. (554.411.5)
- Launay (L. de).** 551.71
 1895. Sur un nouveau gisement de Cipolin dans les terrains archéens du Plateau central (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1895, t. CXX, pp. 1351-1354. (554.463.2)

1881. 1. 1. (A. 1.)

1880. 1. 1. (A. 1.)
 1880. 1. 1. (A. 1.)
 1880. 1. 1. (A. 1.)
 1880. 1. 1. (A. 1.)

1881. 1. 1. (A. 1.)

1880. 1. 1. (A. 1.)
 1880. 1. 1. (A. 1.)
 1880. 1. 1. (A. 1.)
 1880. 1. 1. (A. 1.)

1881. 1. 1. (A. 1.)

1880. 1. 1. (A. 1.)
 1880. 1. 1. (A. 1.)
 1880. 1. 1. (A. 1.)
 1880. 1. 1. (A. 1.)

1881. 1. 1. (A. 1.)

1880. 1. 1. (A. 1.)
 1880. 1. 1. (A. 1.)
 1880. 1. 1. (A. 1.)
 1880. 1. 1. (A. 1.)

1881. 1. 1. (A. 1.)

1880. 1. 1. (A. 1.)
 1880. 1. 1. (A. 1.)
 1880. 1. 1. (A. 1.)
 1880. 1. 1. (A. 1.)

1881. 1. 1. (A. 1.)

1880. 1. 1. (A. 1.)
 1880. 1. 1. (A. 1.)
 1880. 1. 1. (A. 1.)
 1880. 1. 1. (A. 1.)

1881. 1. 1. (A. 1.)

1880. 1. 1. (A. 1.)
 1880. 1. 1. (A. 1.)
 1880. 1. 1. (A. 1.)
 1880. 1. 1. (A. 1.)

1881. 1. 1. (A. 1.)

1880. 1. 1. (A. 1.)
 1880. 1. 1. (A. 1.)
 1880. 1. 1. (A. 1.)
 1880. 1. 1. (A. 1.)

1881. 1. 1. (A. 1.)

1880. 1. 1. (A. 1.)
 1880. 1. 1. (A. 1.)
 1880. 1. 1. (A. 1.)
 1880. 1. 1. (A. 1.)

- Termier (P.).** 551.71
 1895. Sur des lambeaux de terrains cristallins, d'âge probablement tertiaire, dans les Alpes briançonnaises (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1895, t. CXXI, pp. 701-703. (554.491.3)
- Mac-Pherson (J.).** 551.71
 1885. Symétrie de situation des lambeaux archéens des deux versants du Guadalquivir; rapport avec les principales dislocations qui ont donné à l'Espagne son relief (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1885, t. C, pp. 1524-1526. (554.63)
- Michel-Lévy (A.).** 551.71
 1886. Sur les roches cristallophylliennes et archéennes de l'Andalousie occidentale (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CII, pp. 709-711. (554.631)
- Clarke (J.-M.).** 551.71
 1891. The « Hercyn-Frage » and the Helderberg Limestones in North America (*The American Geologist*). Minneapolis, 1891, vol. VII, pp. 109-113. (557)
- Barlow (A.-E.).** 551.71
 1890. On the contact of the Huronian and Laurentian rocks north of lake Huron (*The American Geologist*). Minneapolis, 1890, vol. VI, pp. 19-32. (557.122)
- Fairbanks (H.-W.).** 551.71
 1890. Notes on the characters of the eruptive rocks of the Lake Huron Region (*The American Geologist*). Minneapolis, 1890, vol. VI, pp. 162-172. (557.122)
- Hoffmann (G.-C.).** 551.71
 1891. On a peculiar form of metallic iron found in Huronian Quartzite, on the North Shore of St. Joseph Island, Lake Huron, Ontario (*The American Geologist*). Minneapolis, 1891, vol. VIII, pp. 105-110, pl. I, fig. 1-4. (557.122)
- Lawson (A.-C.).** 551.71
 1891. Lake Superior stratigraphy (*The American Geologist*). Minneapolis, 1891, vol. VII, pp. 320-327. (557.122)
- Lawson (A.-C.).** 551.71
 1891. Lake Superior stratigraphy (*The American Geologist*). Minneapolis, 1891, vol. VII, pp. 320-327. (557.321)

17.133 1.2-1.13.13
The above is a list of the names of the persons who have been
admitted to the office of the Secretary of the Board of
Education, New York City, since the 1st of January, 1913.

17.134 1.2-1.13.13
The above is a list of the names of the persons who have been
admitted to the office of the Secretary of the Board of
Education, New York City, since the 1st of January, 1913.

17.135 1.2-1.13.13
The above is a list of the names of the persons who have been
admitted to the office of the Secretary of the Board of
Education, New York City, since the 1st of January, 1913.

17.136 1.2-1.13.13
The above is a list of the names of the persons who have been
admitted to the office of the Secretary of the Board of
Education, New York City, since the 1st of January, 1913.

17.137 1.2-1.13.13
The above is a list of the names of the persons who have been
admitted to the office of the Secretary of the Board of
Education, New York City, since the 1st of January, 1913.

17.138 1.2-1.13.13
The above is a list of the names of the persons who have been
admitted to the office of the Secretary of the Board of
Education, New York City, since the 1st of January, 1913.

17.139 1.2-1.13.13
The above is a list of the names of the persons who have been
admitted to the office of the Secretary of the Board of
Education, New York City, since the 1st of January, 1913.

17.140 - 17.141

17.140 1.2-1.13.13
The above is a list of the names of the persons who have been
admitted to the office of the Secretary of the Board of
Education, New York City, since the 1st of January, 1913.

17.141 1.2-1.13.13
The above is a list of the names of the persons who have been
admitted to the office of the Secretary of the Board of
Education, New York City, since the 1st of January, 1913.

Goeppert (H.-B.). 551.72

1860. Ueber die fossile Flora der Silurischen, der Devonischen und unteren Kohlenformation oder des sogenannten Uebergangsgebirges (*Nova Acta des Ksl. Leop.-Carol. Deutsch. Akad. der Naturforscher*). Jena, 1860, Bd XXVII, N° 8, 182 SS., 12 Taf.

(554.361)

Bronne (J.). 551.72

1850. Comparaison entre les terrains primaires de la Bretagne et ceux de la Belgique (*Ann. des Travaux publics de Belgique*). Bruxelles, 1850, t. X, pp. 265-312.

(554.411)

Lenier (G.). 551.72

1891. Excursion géologique à Granville (*Bull. de la Soc. linnéenne de Normandie*). Caen, 1891, 4^e sér., vol. V, pp. 203-207. (554.412.1)

Oehlert (D.-P.). 551.72

1887. Note sur les oscillations qui se sont produites pendant la période primaire dans le bassin de Laval (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CIV, pp. 528-529.

(554.413.1)

Renault (B.). 551.72

1889. Compte rendu de l'excursion de la Société d'histoire naturelle d'Autun, le 23 septembre 1888, à Anost (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1889, t. II; *Procès-verbaux*, pp. 563-566 et (mém.), pp. 499-502.

(554.463.3)

Dienlafait (L.). 551.72

1882. Roches ophitiques des Pyrénées. Ages; relations avec les substances salifères; origine (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1882, t. XCIV, pp. 667-669.

(554.47)

Bergeron (J.). 551.72

1887. Sur la constitution géologique de la Montagne-Noire (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CIV, pp. 530-532.

(554.481.1)

Rouville (P. de). 551.72

1886. Sur les formations paléozoïques de Neffies-Cabrières (Hérault) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CII, p. 780.

(554.481.3)

Grant (1921) 1892. The ...
1892. The ...
1892. The ...

1892. The ...
1892. The ...
1892. The ...

1892. The ...
1892. The ...
1892. The ...

1892. The ...
1892. The ...
1892. The ...

1892. The ...
1892. The ...
1892. The ...

1892. The ...
1892. The ...
1892. The ...

1892. The ...
1892. The ...
1892. The ...

1892. The ...

1892. The ...
1892. The ...
1892. The ...

1892. The ...

Cœppert (H.-B.). 551.72

1860. Ueber die fossile Flora der Silurischen, der Devonischen und unteren Kohlenformation oder des sogenannten Uebergangsgebirges (*Nova Acta des Ksl. Leop.-Carol. Deutsch. Akad. der Naturforscher*). Jena, 1860, Bd XXVII, N^o 8, 182 SS., 12 Taf.

(554.561)

Bronne (J.). 551.72

1850. Comparaison entre les terrains primaires de la Bretagne et ceux de la Belgique (*Ann. des Travaux publics de Belgique*). Bruxelles, 1850, t. X, pp. 265-312.

(554.411)

Lenflier (G.). 551.72

1891. Excursion géologique à Granville (*Bull. de la Soc. linnéenne de Normandie*). Caen, 1891, 4^e sér., vol. V, pp. 203-207.

(554.412.1)

Oehlert (D.-P.). 551.72

1887. Note sur les oscillations qui se sont produites pendant la période primaire dans le bassin de Laval (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CIV, pp. 528-529.

(554.413.1)

Renault (B.). 551.72

1889. Compte rendu de l'excursion de la Société d'histoire naturelle d'Autun, le 23 septembre 1888, à Anost (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1889, t. II; *Procès-verbaux*, pp. 563-566 et (mém.), pp. 499-502.

(554.465.3)

Stenulaff (L.). 551.72

1882. Roches ophitiques des Pyrénées. Ages; relations avec les substances salifères; origine (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1882, t. XCIV, pp. 667-669.

(554.47)

Bergeron (J.). 551.72

1887. Sur la constitution géologique de la Montagne-Noire (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CIV, pp. 530-532.

(554.481.1)

Reuville (P. de). 551.72

1886. Sur les formations paléozoïques de Neffies-Cabrières (Hérault) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CII, p. 780.

(554.481.3)

• **Albert (H.-R.)** 27.172

1860. *Leber die in die Erde eingezeichneten der verschiedenen
und unteren Kalkformationen oder der sogenannten Kalkgebirge
des Jura (Vom 4. bis 12. Kalkgebirge). Zweite Aufl. des
Verf. (Verlag). Paris 1860, 27.172, 27.173, 27.174.*

(1. Aufl.)

• **Combe, A.** 27.175

1870. *Compendium der geologischen Kenntnisse der Erde
in Bezug auf die geologische Karte von Frankreich
Paris, 1870, 27.175, 27.176.*

• **Combe, A.** 27.177

1881. *Exposé des connaissances géologiques de la France
de la France (Paris, 1881, 27.177, 27.178, 27.179, 27.180, 27.181).*

• **Combe, A.** 27.179

1887. *Notes sur les relations géologiques de la France
avec les pays limitrophes (Paris, 1887, 27.179, 27.180, 27.181).*

• **Combe, A.** 27.182

1889. *Le rôle de la France dans l'histoire géologique de la France
et dans l'histoire géologique de l'Europe (Paris, 1889, 27.182, 27.183, 27.184, 27.185, 27.186).*

• **Combe, A.** 27.183

1890. *Notes sur les relations géologiques de la France
avec les pays limitrophes (Paris, 1890, 27.183, 27.184, 27.185, 27.186).*

• **Combe, A.** 27.184

1892. *Notes sur les relations géologiques de la France
avec les pays limitrophes (Paris, 1892, 27.184, 27.185, 27.186).*

• **Combe, A.** 27.185

1893. *Notes sur les relations géologiques de la France
avec les pays limitrophes (Paris, 1893, 27.185, 27.186).*

• **Combe, A.** 27.186

1894. *Notes sur les relations géologiques de la France
avec les pays limitrophes (Paris, 1894, 27.186).*

Rouville (P. de). 551.72

1888. Note complémentaire sur le prolongement du massif paléozoïque de Cabrières, dans la région occidentale du département de l'Hérault (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1888, t. CVI, pp. 1437-1439. (554.481.3)

Pander (C.-H.). 551.72

1860. Geognostische beschreibung des russisch-baltischen Gouvernements. I. Monographie der fossilen Fische des silurischen Systems der russisch-baltischen Gouvernements. II. Ueber die Placodermen des devonischen Systems. III. Ueber die Ctenodipterinen des devonischen Systems. IV. Ueber die Saurodipterinen, Dendrodonten, Glyptolepiden und Cheirolepiden. St. Petersburg, 1856 (I), 91 SS. in-4°, 1 Taf.; 1857 (II), 106 SS. in-4°, 1 Taf.; 1858 (III), 94 SS.; 1860 (IV), 89 SS. und 1 Atlas in-folio von 1 Taf. (554.72)

Inostranzev (A.). 551.72

1893 Gisement primaire de platine dans l'Oural (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1893, t. CXVI, pp. 155-156. (554.761.3)

Broanc (J.). 551.72

1850. Comparaison entre les terrains primaires de la Bretagne et ceux de la Belgique (*Ann. des Travaux publics de Belgique*). Bruxelles, 1850, t. X, pp. 265-312. (554.913)

Gosselet (J.). 551.72

1863. Observations sur les dislocations brusques éprouvées par les terrains primaires de la Belgique (*Bull. de la Soc. géol. de France*). Paris, 1863, 2^e sér., t. XXII, pp. 770-780. (554.913)

Miller (S.-A.). 551.72

1890. The Structure. Classification and Arrangement of American Palaeozoic Crinoids into Families (*The American Geologist*). Minneapolis, 1890, vol. VI, pp. 275-286 and 340-357. (557)

Clarke (J.-M.). 551.72

1891. The « Hercyn-Frage » and the Helderberg Limestones in North America (*The American Geologist*). Minneapolis, 1891, vol. VII, pp. 109-113. (557)

97 - 24

What's the deal?

[illegible]

57.163

1. DATE _____

[illegible]

100

1. 1945-1946

[illegible]

27 Nov 55

... 5. 2144:

[illegible]

2000

1. *Chlorophyll a* and *Chlorophyll b* were determined by the method of Arar and Collins (1971).

1987年1月1日以前に作成された資料は、本館の所蔵品として扱われ、その利用については、本館の利用規定に従う。また、1987年1月1日から現在までの間に作成された資料は、本館の所蔵品として扱われ、その利用については、本館の利用規定に従う。

27, 1966

[illegible]

ALL INFORMATION CONTAINED HEREIN IS UNCLASSIFIED DATE 08-29-2017 BY 60322 UCBAW/BJS

5. 2. 8. 2

63 E. 4th St.

ALL INFORMATION CONTAINED HEREIN IS UNCLASSIFIED
DATE 08-29-2007 BY 60322 UCBAW

• • •

[illegible]

2021.11.17

Walcott (Ch.-D.). 551.72

1887. Report of the operations of the Paleozoic Division of Invertebrate Paleontology for the fiscal year 1886-1887 (*8th Ann. Report of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1886-1887, part I, pp. 174-178. (557.3)

Walcott (Ch.-D.). 551.72

1889. Report of the operations of the Division of Paleozoic Invertebrate Paleontology during the fiscal year 1888-1889 (*10th Ann. Report of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1888-1889, part I, pp. 160-162. (557.3)

Walcott (Ch.-D.). 551.72

1891. Report of the operations of the Division of Paleozoic Invertebrate Paleontology during the fiscal year 1890-1891 (*12th Ann. Report of the U. S. Geol. Surv.*). Washington, 1890-1891, part I, pp. 106-111. (557.3)

Keyes (C.-B.). 551.72

1892. The *Platyceras* group of Paleozoic Gasteropods (*The American Geologist*). Minneapolis, 1892, vol. X, pp. 273-277. (557.3)

Kemp (J.-F.) and Marsters (V.-F.). 551.72

1889. On certain Camptonite Dikes near Whitehall, Washington County, New York (*The American Geologist*). Minneapolis, 1889, vol. IV, pp. 97-102, 1 map. (557.311.6)

Harris (G.-D.). 551.72

1891. Notes on the Geology of Southwestern New York (*The American Geologist*). Minneapolis, 1891, vol. VII, pp. 164-178, pl. IV-VI. (557.311.6)

Darton (N.-H.). 551.72

1892. Notes on the Stratigraphy of a portion of central Appalachian Virginia (*The American Geologist*). Minneapolis, 1892, vol. X, pp. 10-18. (557.311.94)

Peck (A.-F.). 551.72

1891. The Age of the Cincinnati Anticline (*The American Geologist*). Minneapolis, 1891, vol. VII, pp. 97-109. (557.31)

Beachler (C.-S.). 551.72

1891. The Rocks at St. Paul, Indiana and Vicinity (*The American Geologist*). Minneapolis, 1891, vol. VII, pp. 178-179. (557.521.6)

Recherches (2-2). 1881. The Rocks of St. Paul, Indiana and Virginia, New
Geologists, Minneapolis, 1881, vol. VII, pp. 178-179. (1872-73)

Forster (A-F). 1881. The Age of the Glacial Inland Sea, New York (1872-73)

Gardner (H-H). 1882. Notes on the Geology of the State of New York, New York (1872-73)

Larrie (L-L). 1881. Notes on the Geology of New York, New York (1872-73)

Wright (W-W). 1882. On the Geology of the State of New York, New York (1872-73)

Reynolds (R-R). 1881. In the Geology of the State of New York, New York (1872-73)

Walcott (C-W). 1881. Report of the operations of the Division of Paleontology during the fiscal year 1881-82, Washington, 1881-82, pp. 1-11. (1872-73)

Walcott (C-W). 1882. Report of the operations of the Division of Paleontology during the fiscal year 1882-83, Washington, 1882-83, pp. 1-11. (1872-73)

Walcott (C-W). 1887. Report of the operations of the Division of Paleontology during the fiscal year 1887-88, Washington, 1887-88, pp. 1-11. (1872-73)

Broadhead (G.-C.). 551.72

1893. The correct succession of the Ozark Series (*The American Geologist*). Minneapolis, 1893, vol. XI, pp. 260-268. (557.322)

Broadhead (G.-C.). 551.72

1891. The Ozark Series (*The American Geologist*). Minneapolis, 1891, vol. VIII, pp. 33-35. (557.322.3)

Gaudry (A.). 551.72.044

1882. Les enchainements du monde animal dans les temps primaires (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1882, t. XCV, pp. 1130-1133. (559.98)

Gaudry (A.). 551.72.044

1883. Sur les enchainements du monde animal dans les temps primaires. Deuxième note (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1883, t. XCVI, pp. 405-409. (559.98)

Gaudry (A.). 551.72.044

1888. Les enchainements du monde animal dans les temps géologiques. Fossiles primaires (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1888, t. I (mém.), pp. 79-90. (559.98)

Keyes (C.-B.). 551.72

1890. Generic relations of *Platyceras* and *Capulus* (*The American Geologist*). Minneapolis, 1890, vol. VI, pp. 6-9. (559.98)

Reminger (C.). 551.72

1890. Studies on *Monticulipora* (*The American Geologist*). Minneapolis, 1890, vol. VI, pp. 102-121. (559.98)

Sherzer (W.-H.). 551.72

1891. A chart of the Rugose Corals (*The American Geologist*). Minneapolis, 1891, vol. VII, pp. 273-301. (559.98)

Williams (J.-L.). 551.72

1891. On Cycles of Sedimentation (*The American Geologist*). Minneapolis, 1891, vol. VIII, pp. 315-324. (559.98)

Crane (A.). 551.72

1893. The generic evolution of the Paleozoic Brachiopoda (*The American Geologist*). Minneapolis, 1893, vol. XI, pp. 400-406. (559.98)

Schuchert (Ch.). 551.72.011
1893. A Classification of the Brachiopoda (*The American Geologist*). Minneapolis, 1893, vol. XI, pp. 141-167, pl. V. (559.98)

Schuchert (Ch.). 551.72.011
1894. A revised Classification of the Spire-bearing Brachiopoda (*The American Geologist*). Minneapolis, 1894, vol. XIII, pp. 102-107. (559.98)

551.723. — Siluro-cambrien.

Dale (T.-N.). 551.723
1891. The Greylock Synclitorium (*The American Geologist*). Minneapolis, 1891, vol. VIII, pp. 1-7, 1 fig. (557.311.4)

Nason (F.-L.). 551.723
1894. The chemical composition of some of the White limestones of Sussex County, New Jersey (*The American Geologist*). Minneapolis, 1894, vol. XIII pp. 154-164, 3 fig. (557.311.8)

Keith (A.). 551.723
1892. The Geologic Structure of the blue ridge in Maryland and Virginia (*The American Geologist*). Minneapolis, 1892, vol. X, pp. 362-368. (557.311.9)

Calvin (S.). 551.723
1892. Notes on a Collection of Fossils from the Lower Magnesian Limestone from Northeastern Iowa (*The American Geologist*). Minneapolis, 1892, vol. X, pp. 144-148. (557.321.8)

Calvin (S.). 551.723
1894. On a new Horizon and some new Localities for friable sandstone in which the grains are enlarged by secondary deposition of silica in optical continuity with the original Nucleus (*The American Geologist*). Minneapolis, 1894, vol. XIII, pp. 225-227, pl. VI. (557.321.8)

Nason (F.-L.). 551.723
1893. The Magnesian series of the Ozark uplift (*The American Geologist*). Minneapolis, 1893, vol. XI, pp. 91-94. (557.322)

Fiches 1868-1875. BIBLIOGRAPHIA GEOLOGICA. 217

[illegible]

... ..

1. The first part of the report, which is the most important, is the one that deals with the results of the experiments. This part is divided into two sections: the first section deals with the results of the experiments on the effect of the concentration of the solution on the rate of reaction, and the second section deals with the results of the experiments on the effect of the temperature on the rate of reaction.

2. The second part of the report is the one that deals with the discussion of the results. This part is divided into two sections: the first section deals with the discussion of the results of the experiments on the effect of the concentration of the solution on the rate of reaction, and the second section deals with the discussion of the results of the experiments on the effect of the temperature on the rate of reaction.

3. The third part of the report is the one that deals with the conclusion. This part is divided into two sections: the first section deals with the conclusion of the experiments on the effect of the concentration of the solution on the rate of reaction, and the second section deals with the conclusion of the experiments on the effect of the temperature on the rate of reaction.

4. The fourth part of the report is the one that deals with the references. This part is divided into two sections: the first section deals with the references of the experiments on the effect of the concentration of the solution on the rate of reaction, and the second section deals with the references of the experiments on the effect of the temperature on the rate of reaction.

5. The fifth part of the report is the one that deals with the appendix. This part is divided into two sections: the first section deals with the appendix of the experiments on the effect of the concentration of the solution on the rate of reaction, and the second section deals with the appendix of the experiments on the effect of the temperature on the rate of reaction.

[illegible]

7-1-60

- Hébert (Ed.).** 551.723.1
 1886. Observations sur les groupes sédimentaires les plus anciens du nord-ouest de la France. III. Les phyllades de Saint-Lô dans le sud de l'Angleterre. Cambrien, pré-cambrien, archéen (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CIII, pp. 367-371. (554.122.2)
- Bigot (A.).** 551.723.1
 1890. Communication au sujet de son travail intitulé : « L'Archéen et le Cambrien dans le nord du Massif breton et leurs équivalents dans le Pays de Galles » (*Bull. de la Soc. linnéenne de Normandie*). Caen, 1890, 4^e sér., vol. IV, pp. 33-45. (554.122.2)
- Julien (A.).** 551.723.1
 1881. Sur l'existence et les caractères du terrain cambrien dans le Puy-de-Dôme et dans l'Allier (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCII, pp. 754-756. (554.463.2)
- Monnier (S.).** 551.723.1
 1889. Examen lithologique de quelques roches provenant d'Anost (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1889, t. II (mém.), pp. 405-409, pl. V. (554.465.3)
- Julien (A.).** 551.723.1
 1881. Sur l'existence et les caractères du terrain cambrien dans le Puy-de-Dôme et dans l'Allier (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCII, pp. 754-756. (554.467)
- Julien (A.).** 551.723.1
 1881. Sur l'existence du terrain cambrien à Saint-Léon et Châtel-perron (Allier) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCII, pp. 1293-1296. (554.467)
- Jacquot (E.).** 551.723.1
 1887. Sur la constitution géologique des Pyrénées; le système cambrien (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CIV, pp. 1318-1321. (554.47)
- Bergeron (J.).** 551.723.1
 1895. Sur le métamorphisme du Cambrien de la Montagne-Noire (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1895, t. CXXI, pp. 911-914. (554.481.1)

Hébert (Ed.). 551.723.1

1888. Remarques sur la découverte, faite par M. Bergeron, de la faune primordiale en France (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1888, t. CVI, pp. 377-379. (554.481.3)

Rouville (P. de), Delage (A.) et Miquel (J.). 551.723.1

1893. Cambrien de l'Hérault (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1893, t. CXVII, pp. 346-347. (554.481.3)

Rouville (P. de), Delage (A.) et Miquel (J.). 551.723.1

1893. Sur les terrains primaires de l'arrondissement de Saint-Pons (Hérault) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1893, t. CXVII, pp. 818-820. (554.481.3)

Bornemann (J.-G.). 551.723.1

1886. Die Versteinerungen des Cambrischen Schichtensystems der Insel Sardinien nebst vergleichenden Untersuchungen über analoge Vorkommnisse aus andern Ländern. Erste Abtheilung (*Nova Acta des Ksl. Leop.-Carol. Deutsch. Akad. der Naturforscher*). Halle, 1886, Bd LI, Nr 1, SS. 1-148, Taf. I-XXXIII. (554.591)

Bornemann (J.-G.). 551.723.1

1891. Die Versteinerungen des Cambrischen Schichtensystems der Insel Sardinien nebst vergleichenden Untersuchungen über analoge Vorkommnisse aus andern Ländern. Zweite Abtheilung. (*Nova Acta des Ksl. Leop.-Carol. Deutsch. Akad. der Naturforscher*). Halle, 1891, Bd LVI, Nr 3, SS. 425-528, Taf. XIX-XXVIII. (554.591)

Barrois (Ch.) et Offret (A.). 551.723.1

1886. Sur les schistes micacés primitifs et cambriens du sud de l'Andalousie (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CIII, pp. 174-176. (554.631)

Barrois (Ch.) et Offret (A.). 551.723.1

1886. Sur les schistes et gneiss amphiboliques et sur les calcaires du sud de l'Andalousie (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CIII, pp. 221-223. (554.631)

Winchell (N.-H.) and Winchell (H.-V.). 551.723.1

1890. The Taconic iron ores of Minnesota and of Western New England (*The American Geologist*). Minneapolis, 1890, vol. VI, pp. 263-274. (557.311.1)

6. 1990

the 1990s, the number of people in the world who are illiterate has increased from 1.2 billion to 1.5 billion. The number of illiterate people in the world is projected to reach 1.7 billion by the year 2015. The number of illiterate people in the world is projected to reach 1.7 billion by the year 2015.

1. The first step is to identify the problem or question that needs to be answered. This involves understanding the context and the specific requirements of the task.

2. The second step is to gather relevant information and data. This can involve research, consultation with experts, or collecting data from various sources.

3. The third step is to analyze the information and data collected. This involves identifying patterns, trends, and relationships that can help in understanding the problem.

4. The fourth step is to develop a solution or answer. This involves applying the knowledge and skills gained from the previous steps to create a response that addresses the problem.

5. The fifth step is to evaluate the solution or answer. This involves checking the results against the original problem and requirements to ensure that the solution is effective and accurate.

1. *Chlorophyll *a** and *Chlorophyll *b** were determined by the method of Arar and Collins (1971). The concentration of chlorophyll was expressed as $\mu\text{g mL}^{-1}$ of the sample.

51. 11. 1951

[illegible][illegible][illegible]

1. The first step in the process of the investigation is the identification of the problem. This is done by the investigator who is responsible for the study. The investigator must first identify the problem that is being investigated. This is done by the investigator who is responsible for the study.

1. The first step in the process of the investigation is the identification of the problem. This is done by the investigator who is responsible for the study. The investigator must first identify the problem that he or she is studying. This is done by the investigator who is responsible for the study. The investigator must first identify the problem that he or she is studying.

- Hobbs (W.-H.).** 551.723.1
 1892. Notes on some pseudomorphs from the Taconic Region (*The American Geologist*). Minneapolis, 1892, vol. X, pp. 44-48, 1 fig. (557.311.8)
- Winchell (N.-H.).** 551.723.1
 1892. Some Problems of the Mesabi iron ore (*The American Geologist*). Minneapolis, 1892, vol. X, pp. 169-179. (557.321)
- Winchell (N.-H.) and Winchell (H.-V.).** 551.723.1
 1890. The Taconic iron ores of Minnesota and of Western New England (*The American Geologist*). Minneapolis, 1890, vol. VI, pp 263-274. (557.321.2)
- Klesow (J.).** 551.723.2
 1889. Beitrag zur Kenntniss der in Westpreussischen Silurgeschieben gefundenen Ostracoden (*Jahrb. der königl. preuss. geol. Landesanstalt und Bergakademie*). Berlin, 1889, Bd X (Abhandl. von ausserhalb des königl. geol. Land. stehenden Personen), SS. 3-54, Taf. VI-X, 1 fig. (554.311.11)
- Kayser (E.).** 551.723.2
 1878. Die Fauna der ältesten Devon-Ablagerungen des Harzes (*Abhandl. zur geol. Specialkarte von Preuss. und den Thüring. Staaten*). Berlin, 1878, Bd II, Heft 4, SS. 1-295, nebst 1 Atlas von 36 Taf. (554.311.61)
- Stolley (E.).** 551.723.2
 1893. Ueber silurische Siphoneen (*Neues Jahrb. für Miner., Geol. und Palaeont.*). Stuttgart, 1893, Bd II, Heft 3, SS. 135-146, Taf. VII-VIII. (554.311.7)
- Gelinitz (H.-B.) und Liebe (K.-Th.).** 551.723.2
 1867. Ueber ein Aequivalent der takonischen Schiefer Nord-Amerikas in Deutschland und dessen geologische Stellung (*Nova Acta des Ksl. Leop.-Carol. Deutsch. Akad. der Naturforscher*). Dresden, 1867, Bd XXXIII, Nr 3, 52 SS., 8 Taf. und Holzschn. (554.342)
- Dufet (H.).** 551.723.2
 1875. Note sur les déformations des fossiles contenus dans les roches schisteuses et sur la détermination de quelques espèces du genre *Ogygia* (*Ann. scientifiques de l'École normale supérieure*). Paris, 1875, 2^e sér., t. IV, pp. 182-190, 4 fig. (554.411)

- Meunier (S.).** 551.723.2
 1888. Contribution à l'histoire des organismes primitifs des anciennes mers (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1888, t. CVI, pp. 242-244. (554.411.4)
- Bureau (E.).** 551.723.2
 1887. Sur le mode de formation des Bilobites striés (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CIV, pp. 405-407. (554.411.5)
- Lecornu (L.).** 551.723.2
 1891. Sur le massif silurien de Falaise et ses prolongements (*Bull. de la Soc. linnéenne de Normandie*). Caen, 1891, 4^e sér., vol. V, pp. 57-65, pl. III. (554.412)
- Brongniart (Ch.).** 551.723.2
 1884. Sur la découverte d'une empreinte d'insecte dans les grès siluriens de Jurques (Calvados) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCIX, pp. 1164-1165. (554.412.2)
- Lecornu (L.).** 551.723.2
 1887. Sur le Silurien des vallées de l'Orne et de l'Odon (*Bull. de la Soc. linnéenne de Normandie*). Caen, 1886-1887, 4^e sér., vol. I, pp. 19-33, 6 fig. (554.412.2)
- Lecornu (L.).** 551.723.2
 1887. Sur le terrain silurien du Calvados (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CIV, pp. 1317-1318. (554.412.2)
- Lecornu (L.).** 551.723.2
 1890. Sur le bassin silurien de la brèche au Diable (*Bull. de la Soc. linnéenne de Normandie*). Caen, 1890, 4^e sér., vol. IV, pp. 49-56, 1 pl. (554.412.2)
- Bigot (A.).** 551.723.2
 1890. Communications sur la constitution et l'allure des terrains anciens dans le sud du département de l'Orne (*Bull. de la Soc. linnéenne de Normandie*). Caen, 1890, 4^e sér., vol. IV, pp. 203-206. (554.412.3)
- Bigot (A.).** 551.723.2
 1891. Communication sur la constitution géologique de la forêt de Perseigne (Sarthe) (*Bull. de la Soc. linnéenne de Normandie*). Caen, 1891, 4^e sér., vol. V, pp. 220-221. (554.413.2)

AMERICAN GEOLOGICAL ASSOCIATION
PUBLISHED MONTHLY
VOLUME 10, NUMBER 1, JANUARY 1908

CONTENTS
PAGES
The Geology of the Colorado Desert, California, by J. W. Powell, 1

The Geology of the Colorado Desert, California, by J. W. Powell, 1
The Geology of the Colorado Desert, California, by J. W. Powell, 1
The Geology of the Colorado Desert, California, by J. W. Powell, 1

The Geology of the Colorado Desert, California, by J. W. Powell, 1
The Geology of the Colorado Desert, California, by J. W. Powell, 1
The Geology of the Colorado Desert, California, by J. W. Powell, 1

The Geology of the Colorado Desert, California, by J. W. Powell, 1
The Geology of the Colorado Desert, California, by J. W. Powell, 1
The Geology of the Colorado Desert, California, by J. W. Powell, 1

The Geology of the Colorado Desert, California, by J. W. Powell, 1
The Geology of the Colorado Desert, California, by J. W. Powell, 1
The Geology of the Colorado Desert, California, by J. W. Powell, 1

The Geology of the Colorado Desert, California, by J. W. Powell, 1
The Geology of the Colorado Desert, California, by J. W. Powell, 1
The Geology of the Colorado Desert, California, by J. W. Powell, 1

The Geology of the Colorado Desert, California, by J. W. Powell, 1
The Geology of the Colorado Desert, California, by J. W. Powell, 1
The Geology of the Colorado Desert, California, by J. W. Powell, 1

The Geology of the Colorado Desert, California, by J. W. Powell, 1
The Geology of the Colorado Desert, California, by J. W. Powell, 1
The Geology of the Colorado Desert, California, by J. W. Powell, 1

Julien (A.). 551.723.2

1881. Sur la nature et l'ordre d'apparition des roches éruptives anciennes que l'on observe dans la région des volcans à cratères du Puy-de-Dôme (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCII, pp. 799-800. (554.463.2)

Caralp (J.). 551.723.2

1887. Sur l'existence d'un double horizon de schistes carburés dans le Silurien des Pyrénées centrales (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CIV, pp. 1859-1861.

(554.474)

Bouville (P. de). 551.723.2

1887. L'horizon silurien de Montauban-Luchon à Cabrières (Hérault) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CV, pp. 243-247, 1 fig. (554.481.3)

Delgado (J.-F.-N.). 551.723.2

1886. Étude sur les Bilobites et autres fossiles des quartzites de la base du système silurique du Portugal (*Section des trav. géol. du Portugal*). Lisbonne, 1886, vol. in-4° de 113 pp. et 42 pl. Impr. de l'Acad. royale des sciences. (554.69)

Lindström (G.). 551.723.2

1884. Sur un scorpion du terrain silurien de Suède (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCIX, pp. 984-985. (554.812.15)

Vogdes (A.-W.). 551.723.2

1893. On the genus *Ampyx* with descriptions of American Species (*The American Geologist*). Minneapolis, 1893, vol. XI, pp. 99-109, 6 fig. (557)

Pohlman (J.). 551.723.2

1886. Fossils from the Waterlime Group near Buffalo, New York (*Bull. of the Buffalo Soc. of Nat. Sciences*). Buffalo, N. Y., 1886, vol. V, n° 1, pp. 22-32, pl. III. (557.311.6)

Ringueberg (E.-N.-S.). 551.723.2

1886. New Genera and Species of Fossils from the Niagara Shales (*Bull. of the Buffalo Soc. of Nat. Sciences*). Buffalo, N. Y., 1886, vol. V, n° 1, pp. 1-22, pl. I-II. (557.311.6)

1. The first part of the report is devoted to a general survey of the situation in the country. It is based on the data collected during the last year.

2. The second part of the report is devoted to a detailed analysis of the economic situation. It is based on the data collected during the last year.

3. The third part of the report is devoted to a detailed analysis of the social situation. It is based on the data collected during the last year.

4. The fourth part of the report is devoted to a detailed analysis of the political situation. It is based on the data collected during the last year.

5. The fifth part of the report is devoted to a detailed analysis of the cultural situation. It is based on the data collected during the last year.

6. The sixth part of the report is devoted to a detailed analysis of the environmental situation. It is based on the data collected during the last year.

7. The seventh part of the report is devoted to a detailed analysis of the international situation. It is based on the data collected during the last year.

8. The eighth part of the report is devoted to a detailed analysis of the future prospects. It is based on the data collected during the last year.

9. The ninth part of the report is devoted to a detailed analysis of the conclusions. It is based on the data collected during the last year.

Presser (Ch.-S.). 551.723.2

1890. The thickness of the Devonian and Silurian Rocks of Western Central New York (*The American Geologist*). Minneapolis, 1890, vol. VI, pp. 199-211. (557.311.6)

Arcy (A.-L.). 551.723.2

1893. Preliminary notice of the discovery of strata of the Guelph formation in Rochester, N. Y. (*Proceed. of the Rochester Acad. of Science*). Rochester, 1891-1893, vol. II, pp. 104-107. (557.311.6)

Presser (Ch.-S.). 551.723.2

1893. The thickness of the Devonian and Silurian Rocks of Western New York; approximately along the line of the Genesee river (*Proceed. of the Rochester Acad. of Science*). Rochester, 1891-1893, vol. II, pp. 49-104, pl. X. (557.311.6)

Beecher (Ch.-E.). 551.723.2

1894. On the mode of occurrence and the Structure and development of *Triarthrus Becki* (*The American Geologist*). Minneapolis, 1894, vol. XIII, pp. 38-43, pl. III. (557.311.6)

Ulrich (E.-O.). 551.723.2

1892. New Lower Silurian Ostracoda, No. 1 (*The American Geologist*). Minneapolis, 1892, vol. X, pp. 263-270, pl. IX. (557.32)

Ulrich (E.-O.). 551.723.2

1892. New Lamellibranchiata. No 4. Descriptions of one new genus and eight new Species (*The American Geologist*). Minneapolis, 1892, vol. X, pp. 96-104, pl. VII. (557.321.2)

Ulrich (E.-O.). 551.723.2

1892. Two new Lower Silurian Species of *Lichas* (Subgenus *Hoplolichas*) (*The American Geologist*). Minneapolis, 1892, vol. X, pp. 271-272, 4 fig. (557.321.2)

James (J.-F.). 551.723.2

1890. On the Maquoketa shales, and their correlation with the Cincinnati group of southwestern Ohio (*The American Geologist*). Minneapolis, 1890, vol. V, pp. 335-356. (557.321.5)

Wachsmuth (Ch.) and Springer (F.). 551.723.2

1892. Description of two new Genera and eight Species of Camerate Crinoids from the Niagara group (*The American Geologist*). Minneapolis, 1892, vol. X, pp. 135-144. (557.321.6)

19

1. The first of these is the fact that the Commission has not yet received any information from the Government of the United States regarding the results of its investigation of the activities of the American Friends Service Committee in the Philippines.

1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12. 13. 14. 15. 16. 17. 18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35. 36. 37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52. 53. 54. 55. 56. 57. 58. 59. 60. 61. 62. 63. 64. 65. 66. 67. 68. 69. 70. 71. 72. 73. 74. 75. 76. 77. 78. 79. 80. 81. 82. 83. 84. 85. 86. 87. 88. 89. 90. 91. 92. 93. 94. 95. 96. 97. 98. 99. 100. 101. 102. 103. 104. 105. 106. 107. 108. 109. 110. 111. 112. 113. 114. 115. 116. 117. 118. 119. 120. 121. 122. 123. 124. 125. 126. 127. 128. 129. 130. 131. 132. 133. 134. 135. 136. 137. 138. 139. 140. 141. 142. 143. 144. 145. 146. 147. 148. 149. 150. 151. 152. 153. 154. 155. 156. 157. 158. 159. 160. 161. 162. 163. 164. 165. 166. 167. 168. 169. 170. 171. 172. 173. 174. 175. 176. 177. 178. 179. 180. 181. 182. 183. 184. 185. 186. 187. 188. 189. 190. 191. 192. 193. 194. 195. 196. 197. 198. 199. 200. 201. 202. 203. 204. 205. 206. 207. 208. 209. 210. 211. 212. 213. 214. 215. 216. 217. 218. 219. 220. 221. 222. 223. 224. 225. 226. 227. 228. 229. 230. 231. 232. 233. 234. 235. 236. 237. 238. 239. 240. 241. 242. 243. 244. 245. 246. 247. 248. 249. 250. 251. 252. 253. 254. 255. 256. 257. 258. 259. 260. 261. 262. 263. 264. 265. 266. 267. 268. 269. 270. 271. 272. 273. 274. 275. 276. 277. 278. 279. 280. 281. 282. 283. 284. 285. 286. 287. 288. 289. 290. 291. 292. 293. 294. 295. 296. 297. 298. 299. 300. 301. 302. 303. 304. 305. 306. 307. 308. 309. 310. 311. 312. 313. 314. 315. 316. 317. 318. 319. 320. 321. 322. 323. 324. 325. 326. 327. 328. 329. 330. 331. 332. 333. 334. 335. 336. 337. 338. 339. 340. 341. 342. 343. 344. 345. 346. 347. 348. 349. 350. 351. 352. 353. 354. 355. 356. 357. 358. 359. 360. 361. 362. 363. 364. 365. 366. 367. 368. 369. 370. 371. 372. 373. 374. 375. 376. 377. 378. 379. 380. 381. 382. 383. 384. 385. 386. 387. 388. 389. 390. 391. 392. 393. 394. 395. 396. 397. 398. 399. 400. 401. 402. 403. 404. 405. 406. 407. 408. 409. 410. 411. 412. 413. 414. 415. 416. 417. 418. 419. 420. 421. 422. 423. 424. 425. 426. 427. 428. 429. 430. 431. 432. 433. 434. 435. 436. 437. 438. 439. 440. 441. 442. 443. 444. 445. 446. 447. 448. 449. 450. 451. 452. 453. 454. 455. 456. 457. 458. 459. 460. 461. 462. 463. 464. 465. 466. 467. 468. 469. 470. 471. 472. 473. 474. 475. 476. 477. 478. 479. 480. 481. 482. 483. 484. 485. 486. 487. 488. 489. 490. 491. 492. 493. 494. 495. 496. 497. 498. 499. 500. 501. 502. 503. 504. 505. 506. 507. 508. 509. 510. 511. 512. 513. 514. 515. 516. 517. 518. 519. 520. 521. 522. 523. 524. 525. 526. 527. 528. 529. 530. 531. 532. 533. 534. 535. 536. 537. 538. 539. 540. 541. 542. 543. 544. 545. 546. 547. 548. 549. 550. 551. 552. 553. 554. 555. 556. 557. 558. 559. 560. 561. 562. 563. 564. 565. 566. 567. 568. 569. 570. 571. 572. 573. 574. 575. 576. 577. 578. 579. 580. 581. 582. 583. 584. 585. 586. 587. 588. 589. 590. 591. 592. 593. 594. 595. 596. 597. 598. 599. 600. 601. 602. 603. 604. 605. 606. 607. 608. 609. 610. 611. 612. 613. 614. 615. 616. 617. 618. 619. 620. 621. 622. 623. 624. 625. 626. 627. 628. 629. 630. 631. 632. 633. 634. 635. 636. 637. 638. 639. 640. 641. 642. 643. 644. 645. 646. 647. 648. 649. 650. 651. 652. 653. 654. 655. 656. 657. 658. 659. 660. 661. 662. 663. 664. 665. 666. 667. 668. 669. 670. 671. 672. 673. 674. 675. 676. 677. 678. 679. 680. 681. 682. 683. 684. 685. 686. 687. 688. 689. 690. 691. 692. 693. 694. 695. 696. 697. 698. 699. 700. 701. 702. 703. 704. 705. 706. 707. 708. 709. 710. 711. 712. 713. 714. 715. 716. 717. 718. 719. 720. 721. 722. 723. 724. 725. 726. 727. 728. 729. 730. 731. 732. 733. 734. 735. 736. 737. 738. 739. 740. 741. 742. 743. 744. 745. 746. 747. 748. 749. 750. 751. 752. 753. 754. 755. 756. 757. 758. 759. 760. 761. 762. 763. 764. 765. 766. 767. 768. 769. 770. 771. 772. 773. 774. 775. 776. 777. 778. 779. 780. 781. 782. 783. 784. 785. 786. 787. 788. 789. 790. 791. 792. 793. 794. 795. 796. 797. 798. 799. 800. 801. 802. 803. 804. 805. 806. 807. 808. 809. 810. 811. 812. 813. 814. 815. 816. 817. 818. 819. 820. 821. 822. 823. 824. 825. 826. 827. 828. 829. 830. 831. 832. 833. 834. 835. 836. 837. 838. 839. 840. 84

It is not possible to make a general statement about the effect of the different types of information on the different types of decisions. The effect of the information on the decision is determined by the type of information and the type of decision. For example, the effect of the information on the decision to invest is determined by the type of information and the type of decision. The effect of the information on the decision to invest is determined by the type of information and the type of decision.

...and the fact that the *Journal* is a journal of the American Psychological Association, the largest and most prestigious of the psychological organizations in the United States, is a source of great pride for me.

[illegible]

1. *Journal of the American Medical Association*, 1997; 277: 1033-1038.

[illegible]

- Wachsmuth (Ch.) and Springer (F.).** 551.723.2
 1892. Description of two new Genera and eight Species of Camerate Crinoids from the Niagara group (*The American Geologist*). Minneapolis, 1892, vol. X, pp. 135-144. (557.322.5)
- Bureau (E.).** 551.723.2.015.22
 1886. Sur la formation de Bilobites à l'époque actuelle (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CIII, pp. 1164-1167. (559.98)
- Rehen (J.-V.) und Zittel (K.-A. von).** 551.723.2
 1886. Ueber Conodonten (*Sitzungsb. der mathem.-physik. Classe der k. b. Akad. der Wissenschaften zu München*). München, 1886, Bd XVI, SS. 108-136, Taf. I-II, 5 Fig. (559.98)
- Bureau (E.).** 551.723.2
 1887. Sur l'origine des Bilobites striés (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CV, pp. 73-76. (559.98)
- Williams (H.-S.).** 551.723.2
 1893. On the brachial apparatus of Hinged Brachiopoda and on their phylogeny (*Proceed. of the Rochester Acad. of Science*). Rochester, 1891-1893, vol. II, pp. 113-118, 7 fig. (559.98)
- Beecher (Ch.-E.).** 551.723.2
 1894. The Appendages of the Pygidium of Triarthrus (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1894, 3th ser., vol. XLVII, pp. 298-300, pl. VII. (559.98)

551.724. — Dévonien.

- Frech (F.).** 551.724
 1891. Die devonischen Aviculiden Deutschlands. Ein Beitrag zur Systematik und Stammesgeschichte der Zweischaler (*Abhandl. zur geol. Specialkarte von Preuss. und den Thüring. Staaten*). Berlin, 1891, Bd IX, Heft 3, SS. 199-459, 5 Tab., 23 Fig. und 1 Atlas mit 18 Taf. (554.3)
- Rominger (C.).** 551.724
 1892. On the occurrence of typical Choetetes in the Devonian strata at the falls of the Ohio and Likewise in the analogous beds of the Eifel in Germany (*The American Geologist*). Minneapolis, 1892, vol. X, pp. 56-63, pl. III. (554.312.2)

The first part of the report deals with the general situation of the country, and the second part with the specific details of the project. The first part is divided into two sections: the first section deals with the general situation of the country, and the second section deals with the specific details of the project. The second part is divided into two sections: the first section deals with the general situation of the country, and the second section deals with the specific details of the project.

CONCLUSION

The conclusion of the report is that the project is feasible and that it will be of great benefit to the country. The project is feasible because it is based on sound scientific principles and it is supported by the government and the people. The project will be of great benefit to the country because it will create jobs and it will improve the standard of living.

DÉVONIEN.

- Benshausen (L.).** 551.724
1895. Die Lamellibranchiaten des rheinischen Devon mit Ausschluss der Aviculiden (*Abhandl. der königl. preuss. geol. Landesanstalt*). Berlin, 1895, N. F., Heft 17, SS. 1-514, 34 Fig. und 1 Atlas mit 38 Taf. (554.312.2)
- Frech (F.).** 551.724
1888. Geologie der Umgegend von Haiger bei Dillenburg (Nassau). Nebst einem palaeontologischen Anhang (*Abhandl. zur geol. Specialkarte von Preuss. und den Thüring. Staaten*). Berlin, 1888, Bd VIII, Heft 3, SS. 223-258, 1 Karte, 2 Taf. (554.312.3)
- Bigot (A.).** 551.724
1887. Note sur le terrain dévonien des environs de Carteret et de Portbail (*Bull. de la Soc. linéenne de Normandie*). Caen, 1886-1887, 4^e sér., vol. I, pp. 335-342. (554.412.1)
- Rigaux (E.).** 551.724
1892. Notice géologique sur le Bas-Boulonnais (*Mém. de la Soc. acad. de Boulogne*). Boulogne-sur-Mer, 1892, in-8^o de 108 pp. et 2 pl. (554.421.1)
- Camusat (J.).** 551.724
1894. De la présence des plantes calcicoles dans les terrains siliceux (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1894, t. VII; *Procès-verbaux*, pp. 160-164. (554.463.3)
- Depéret (Ch.).** 551.724
1886. Sur le système dévonien de la chaîne orientale des Pyrénées (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CIII, pp. 1033-1036. (554.47)
- Noguès (A.-F.).** 551.724
1887. Observations relatives à une note de M. Viguier « Sur les roches des Corbières appelées *ophites* » et à une Communication de M. Depéret « Sur le système dévonien de la chaîne orientale des Pyrénées » (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CIV, pp. 93-95. (554.473)
- Dupont (Ed.).** 551.724
1884. Origines et modes de formation des calcaires dévonien et carbonifère de la Belgique (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCVIII, pp. 449-452. (554.913)

DÉVONIEN.

- Mixer (F.-M.) and Williams (H.-U.).** 551.724
 1886. Fish Remains from the Corniferous, near Buffalo (*Bull. of the Buffalo Soc. of Nat. Sciences*). Buffalo, N. Y., 1886, vol. V, n° 2, p. 84. (557.311.6)
- Williams (H.-U.).** 551.724
 1886. Notes on the Fossil Fishes of the Genesee and Portage Black Shales (*Bull. of the Buffalo Soc. of Nat. Sciences*). Buffalo, N. Y., 1886, vol. V, n° 2, pp. 81-84. (557.311.6)
- Prosser (Ch.-S.).** 551.724
 1890. The Thickness of the Devonian and Silurian Rocks of Western Central New York (*The American Geologist*). Minneapolis, 1890, vol. VI, pp. 199-211. (557.311.6)
- Prosser (Ch.-S.).** 551.724
 1893. The Thickness of the Devonian and Silurian Rocks of Western New York; approximately along the line of the Genesee River (*Proceed. of the Rochester Acad. of Science*). Rochester, 1891-1893, vol. II, pp. 49-104, pl. X. (557.311.6)
- Williams (H.-S.).** 551.724
 1889. The Cuboides Zone and its Fauna; a Discussion of Methods of Correlation (*Bull. of the Geol. Soc. of America*). Rochester, 1889, vol. I, pp. 481-500, pl. XI-XIII. (559.98)
- Gosselet (J.).** 551.724
 1894. Sur les variations du « Spirifer Verneuili » (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1894, t. CXIX, pp. 357-358. (559.98)
- Reuschhausen (L.).** 551.724.1
 1884. Beiträge zur Kenntniss des Oberharzer Spiriferensandsteins und seiner Fauna (*Abhandl. zur geol. Specialkarte von Preuss. und den Thüring. Staaten*). Berlin, 1884, Bd IV, Heft 1, SS. 1-133, 1 Atlas mit 6 Taf. (554.311.61)
- Kayser (E.).** 551.724.1
 1889. Die Fauna des Hauptquarzits und der Zorger Schiefer des Unterharzes (*Abhandl. der königl. preuss. geol. Landesanstalt*). Berlin, 1889, N.-F., Heft 1, SS. 1-139, Taf. I-XXIV. (554.311.61)

4. 1940-1941

The first part of the year was spent in the field, collecting specimens and making observations on the habits of the various species of birds.

5. 1941-1942

The second part of the year was spent in the laboratory, studying the specimens collected in the field and making observations on the habits of the various species of birds.

6. 1942-1943

The third part of the year was spent in the field, collecting specimens and making observations on the habits of the various species of birds.

7. 1943-1944

The fourth part of the year was spent in the laboratory, studying the specimens collected in the field and making observations on the habits of the various species of birds.

8. 1944-1945

The fifth part of the year was spent in the field, collecting specimens and making observations on the habits of the various species of birds.

9. 1945-1946

The sixth part of the year was spent in the laboratory, studying the specimens collected in the field and making observations on the habits of the various species of birds.

10. 1946-1947

The seventh part of the year was spent in the field, collecting specimens and making observations on the habits of the various species of birds.

11. 1947-1948

The eighth part of the year was spent in the laboratory, studying the specimens collected in the field and making observations on the habits of the various species of birds.

12. 1948-1949

The ninth part of the year was spent in the field, collecting specimens and making observations on the habits of the various species of birds.

- Hébert (Ed.).** 551.725.1
 1882. Réflexions faites en présentant la note de M. Bleicher « Sur la découverte du terrain carbonifère marin dans la Haute-Alsace » (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1882, t. XCIV, pp. 468-469. (554.351.2)
- Bleicher (G.) et Mieg (M.).** 551.725.1
 1883. Sur le carbonifère marin de la Haute-Alsace; découverte du culm dans la vallée de la Bruche (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1883, t. XCVI, pp. 73-75. (554.351.2)
- Bleicher (G.).** 551.725.1
 1887. Sur la découverte du carbonifère à fossiles marins et à plantes aux environs de Raon-sur-Plaine (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CV, pp. 1081-1083. (554.432)
- Vélain (Ch.).** 551.725.1
 1887. Le terrain carbonifère dans les Vosges septentrionales (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CIV, pp. 1861-1865. (554.432)
- Grand'Eury (F.-C.).** 551.725.1
 1877. Mémoire sur la flore carbonifère du département de la Loire et du centre de la France, étudiées aux trois points de vue botanique, stratigraphique et géognostique (*Mém. présentés par divers savants à l'Acad. des sciences de l'Institut national de France*). Paris, 1877, t. XXIV, n° 1, 624 pp. in-4°, 38 pl. et 1 carte géol. Impr. nationale. (554.46)
- Julien (A.).** 551.725.1
 1881. Sur la faune carbonifère de Régnv (Loire) et ses relations avec celle de l'Ardoisière (Allier) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCII, pp. 1431-1433. (554.467)
- Julien (A.).** 551.725.1
 1881. Sur le synchronisme de la faune carbonifère marine de l'Ardoisière (Allier) et de la flore anthracifère du Roannais et du Beaujolais (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCIII, pp. 99-101 (554.467)
- Lartet (L.).** 551.725.1
 1884. Sur le terrain carbonifère des Pyrénées centrales (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCIX, pp. 250-253. (554.471)

- Claypole (E.-W.).** 551.724.21
1893. A new Coccostean-Coccosteus Cuyahogæ (*The American Geologist*). Minneapolis, 1893, vol. XI, pp. 167-171, 2 fig. (557)
- Clarke (J.-M.).** 551.724.21
1894. American species of *Autodetus* and some paramorphic shells from the Devonian (*The American Geologist*). Minneapolis, 1894, vol. XIII, pp. 327-335, 13 fig. (557.311.6)
- Rowley (B.-B.).** 551.724.21
1894. New species of Crinoids and Brachiopods from the Missouri Hamilton (*The American Geologist*). Minneapolis, 1894, vol. XIII, pp. 151-154, 10 fig. (557.322.3)
- Ammon (L. von).** 551.724.21
1893. Reisen in Matto (1887-1888), Zweite Schingu-Expedition von Dr P. Vogel; mit Anhang: Devonische Versteinerungen von Lagoinha in Matto-Grosso (Brasilien) von Dr L. von Ammon (*Zeitschr. der Gesellsch. für Erdkunde zu Berlin*). Berlin, 1893, Bd XXVIII, SS. 309-366, 7 Abbild. (558.221.3)
- Renault (B.).** 551.724.22
1886. Sur le genre *Bornia* F. Roemer (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CII, pp. 1347-1349. (554.465.3)
- Claypole (E.-W.).** 551.724.22
1894. A new species of *Carcinosoma* (*The American Geologist*). Minneapolis, 1894, vol. XIII, pp. 77-79, pl. IV. (557.321.6)

551.725. — Permo-carboniférien.

- Schütze (A.).** 551.725
1882. Geognostische Darstellung des Niederschlesisch-Böhmischen Steinkohlenbeckens, nebst 1 Uebersichtskarte, 4 Tafeln Profile, etc. (*Abhandl. zur geol. Specialkarte von Preuss. und den Thüring. Staaten*). Berlin, 1882, Bd III, Heft 4, SS. 1-278. (554.311.3)
- Renault (B.).** 551.725
1895. Sur quelques bactéries des temps primaires (*Bull. du Muséum d'hist. naturelle*). Paris, 1895, t. I, pp. 168-172, 4 fig. (554 4)

1. The first part of the document is a letter from the President of the United States to the Congress, dated January 3, 1862. It is a very important document, as it contains the President's views on the state of the Union and the progress of the war.

2. The second part of the document is a report from the Secretary of the War Department, dated January 10, 1862. It contains a detailed account of the military operations of the Army during the year 1861.

3. The third part of the document is a report from the Secretary of the Navy Department, dated January 15, 1862. It contains a detailed account of the naval operations of the Navy during the year 1861.

4. The fourth part of the document is a report from the Secretary of the Department of the Interior, dated January 20, 1862. It contains a detailed account of the operations of the Department during the year 1861.

5. The fifth part of the document is a report from the Secretary of the Department of the Treasury, dated January 25, 1862. It contains a detailed account of the operations of the Department during the year 1861.

6. The sixth part of the document is a report from the Secretary of the Department of the State, dated February 1, 1862. It contains a detailed account of the operations of the Department during the year 1861.

APPENDIX

1. The first part of the appendix is a list of the names of the members of the Congress, dated February 1, 1862. It contains the names of the Senators and Representatives of each State.

2. The second part of the appendix is a list of the names of the members of the Executive Branch, dated February 1, 1862. It contains the names of the Cabinet members and the heads of the various departments.

3. The third part of the appendix is a list of the names of the members of the Judiciary Branch, dated February 1, 1862. It contains the names of the Justices of the Supreme Court and the judges of the various courts.

- Renault (B.).** 551.725
 1883. Sur l'organisation du faisceau foliaire des *Sphenophyllum* (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1883, t. XCVII, pp. 649-651. (554.46)
- Renault (B.).** 551.725
 1891. Note sur la famille des Botryoptéridées (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1891, t. IV (mém.), pp. 249-373, pl. X-XI. (554.46)
- Renault (B.).** 551.725
 1894. Communication faite à la réunion de la Société d'histoire naturelle le 22 avril 1895, sur quelques Bactéries des temps primaires (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1894, t. VII (mém.), pp. 433-468, 20 fig. (554.46)
- Renault (B.) et Zeiller (B.).** 551.725
 1885. Sur un nouveau type de Cordaïtée (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1885, t. C, pp. 867-869. (554.465.3)
- Brocchi (P.).** 551.725
 1888. Note sur un crustacé fossile recueilli dans les schistes d'Autun (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1888, t. I (mém.), pp. 91-97, 1 pl. (554.465.3)
- Roche (E.).⁵** 551.725
 1888. Notice sur la formation permo-carbonifère du bassin d'Autun (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1888, t. I; *Procès-verbaux*, pp. 311-318. (554.465.3)
- Bertrand (C.-E.) et Renault (B.).** 551.725
 1889. Les Poroxylons (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1889, t. II (mém.), pp. 5-60 et 48 fig. (554.465.3)
- Renault (B.).** 551.725
 1892. Conférence sur les racines et les stolons des Calamodendrées (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1892, t. V (mém.), pp. 373-378. (554.465.3)
- Renault (B.).** 551.725
 1895. Sur quelques Bactéries anciennes (*Bull. du Muséum d'hist. naturelle*). Paris, 1895, t. I, pp. 247-252, 6 fig. (554.465.3)

1. The first part of the report deals with the general situation of the country and the progress of the work during the year. It is a summary of the work done and the results obtained.

2. The second part of the report deals with the work done in the various departments. It is a detailed account of the work done in each department and the results obtained.

3. The third part of the report deals with the work done in the various departments. It is a detailed account of the work done in each department and the results obtained.

4. The fourth part of the report deals with the work done in the various departments. It is a detailed account of the work done in each department and the results obtained.

5. The fifth part of the report deals with the work done in the various departments. It is a detailed account of the work done in each department and the results obtained.

6. The sixth part of the report deals with the work done in the various departments. It is a detailed account of the work done in each department and the results obtained.

7. The seventh part of the report deals with the work done in the various departments. It is a detailed account of the work done in each department and the results obtained.

8. The eighth part of the report deals with the work done in the various departments. It is a detailed account of the work done in each department and the results obtained.

9. The ninth part of the report deals with the work done in the various departments. It is a detailed account of the work done in each department and the results obtained.

- Lima (W. de).** 551.725
 1892. Noticia sobre as camadas da serie permo-carbonica do Bussaco (*Communic. da Commissão dos Trabalhos Geol. de Portugal*). Lisboa, 1892, t. II, fasc. II, pp. 129-152, com 1 carta. (554.6)
- Reminger (C.).** 551.725
 1892. On the occurrence of typical Choetetes in the Devonian strata at the falls of the Ohio and Likewise in the analogous beds of the Eifel in Germany (*The American Geologist*). Minneapolis, 1892, vol. X, pp. 56-63, pl. III. (557.324)
- Presser (Ch.-S.).** 551.725
 1894. Kansas River Section of the Permo Carboniferous and Permian rocks of Kansas (*Bull. of the Geol. Soc. of America*). Rochester, 1894, vol. VI, pp. 29-54. (557.322.4)
- Lorch (O.).** 551.725
 1891. Remarks on the Geology of the Concho county, State of Texas (*The American Geologist*). Minneapolis, 1891, vol. VII, pp. 73-77, fig. 1-2. (557.35)
- Renault (B.).** 551.725
 1891. Sur une nouvelle *Lycopodiacee* houillère recueillie au Brésil dans la province de San-Paulo, par M. Derby. (Communication faite au Congrès des Sociétés savantes, dans la séance du 29 mai 1890) (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1891, t. IV (mém.), pp. 498-501. (558.223.4)
- Vélain (Ch.).** 551.725.1
 1887. Le terrain carbonifère dans les Vosges septentrionales (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CIV, pp. 1861-1865. (554.35)
- Bleicher (G.).** 551.725.1
 1887. Sur la découverte du carbonifère à fossiles marins et à plantes aux environs de Raon-sur-Plaine (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CV, pp. 1081-1083. (554.351.1)
- Bleicher (G.).** 551.725.1
 1882. Sur la découverte du terrain carbonifère marin en Haute-Alsace (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1882, t. XCIV, pp. 466-468. (554.351.2)

1. The first part of the paper is devoted to a general discussion of the problem of the existence of solutions of the system of equations

2. The second part of the paper is devoted to a detailed study of the case of the system of equations

3. The third part of the paper is devoted to a study of the case of the system of equations

4. The fourth part of the paper is devoted to a study of the case of the system of equations

5. The fifth part of the paper is devoted to a study of the case of the system of equations

6. The sixth part of the paper is devoted to a study of the case of the system of equations

7. The seventh part of the paper is devoted to a study of the case of the system of equations

8. The eighth part of the paper is devoted to a study of the case of the system of equations

9. The ninth part of the paper is devoted to a study of the case of the system of equations

- Hébert (Ed.).** 551.725.1
 1882. Réflexions faites en présentant la note de M. Bleicher
 « Sur la découverte du terrain carbonifère marin dans la Haute-
 Alsace » (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris,
 1882, t. XCIV, pp. 468-469. (554.351.2)
- Bleicher (G.) et Mieg (M.).** 551.725.1
 1883. Sur le carbonifère marin de la Haute-Alsace; découverte
 du culm dans la vallée de la Bruche (*Comptes rendus des séances de
 l'Acad. des sciences*). Paris, 1883, t. XCVI, pp. 73-75. (554.351.2)
- Bleicher (G.).** 551.725.1
 1887. Sur la découverte du carbonifère à fossiles marins et à
 plantes aux environs de Raon-sur-Plaine (*Comptes rendus des
 séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CV, pp. 1081-1083.
 (554.432)
- Vélain (Ch.).** 551.725.1
 1887. Le terrain carbonifère dans les Vosges septentrionales
 (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887,
 t. CIV, pp. 1861-1865. (554.432)
- Grand'Eury (F.-C.).** 551.725.1
 1877. Mémoire sur la flore carbonifère du département de la
 Loire et du centre de la France, étudiées aux trois points de vue
 botanique, stratigraphique et géognostique (*Mém. présentés par
 divers savants à l'Acad. des sciences de l'Institut national de
 France*). Paris, 1877, t. XXIV, n° 1, 624 pp. in-4°, 38 pl. et 1 carte
 géol. Impr. nationale. (554.46)
- Julien (A.).** 551.725.1
 1881. Sur la faune carbonifère de Régnv (Loire) et ses relations
 avec celle de l'Ardoisière (Allier) (*Comptes rendus des séances de
 l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCII, pp. 1431-1433. (554.467)
- Julien (A.).** 551.725.1
 1881. Sur le synchronisme de la faune carbonifère marine de
 l'Ardoisière (Allier) et de la flore anthracifère du Roannais et du
 Beaujolais (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*).
 Paris, 1881, t. XCIII, pp. 99-101 (554.467)
- Lartet (L.).** 551.725.1
 1884. Sur le terrain carbonifère des Pyrénées centrales (*Comptes
 rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCIX,
 pp. 250-253. (554.471)

- Lartet (L.).** 551.725.1
 1887. Sur le terrain carbonifère des Pyrénées centrales. Deuxième note (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CIV, pp. 1314-1317. (554.471)
- Rouville (P. de).** 551.725.1
 1887. Extension du terrain carbonifère à l'ouest de l'Hérault. Considérations stratigraphiques générales (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CV, pp. 888-890. (554.481.3)
- Paillette (A.).** 551.725.1
 1846. Notes sur plusieurs dépôts houillers des Asturies (*Bull. de la Soc. géol. de France*). Paris, 1845-1846, 2^e sér., t. III, pp. 450-454. (554.612.2)
- Grand'Eury (F.-C.).** 551.725.1
 1881. Sur l'âge du calcaire carbonifère de l'Oural central (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCIII, pp. 1093-1094. (554.761)
- Ryckholt (P. de).** 551.725.1
 1852. Notice sur les genres : *Nautilus* Breyn, *Vestinautilus*, *Asymptoceras*, *Coya* de Ryckholt, et *Terebrirostra* d'Orbigny. Bruxelles, 1852, broch. in-8° de 10 pp. et 1 pl. Impr. de M. Hayez. (554.913)
- Hébert (Ed.).** 551.725.1.044
 1883. Communication faite en présentant à l'Académie le IV^e fascicule de la « Faune carbonifère de Belgique », par M. de Koninck (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1883, t. XCVII, pp. 350-351. (554.913)
- Dupont (Ed.).** 551.725.1
 1884. Origines et modes de formation des calcaires dévonien et carbonifère de la Belgique (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCVIII, pp. 449-452. (554.913)
- Foureaux (F.).** 551.725.1
 1894. Sur la présence du terrain carbonifère dans le Sahara (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1894, t. CXIX, pp. 576-579 avec 1 carte. (556.22)

1. The first part of the document discusses the importance of maintaining accurate records of all transactions. It emphasizes that this is crucial for ensuring the integrity of the financial system and for providing a clear audit trail. The text also mentions that this practice is essential for identifying and preventing fraud.

2. The second part of the document describes the various methods used to collect and analyze data. It highlights the need for a systematic approach to data collection, ensuring that all relevant information is captured and properly documented. The text also discusses the importance of data analysis in identifying trends and patterns that may indicate potential risks or opportunities.

3. The third part of the document focuses on the role of technology in modern data management. It discusses how advanced software and hardware solutions can significantly improve the efficiency and accuracy of data collection and analysis. The text also mentions the importance of ensuring that these technologies are properly maintained and updated to meet the evolving needs of the organization.

4. The fourth part of the document addresses the challenges associated with data security. It discusses the various threats to data security, such as unauthorized access, data loss, and data corruption. The text also provides recommendations for implementing robust security measures to protect sensitive information and ensure the confidentiality of the data.

5. The fifth part of the document discusses the importance of data governance. It emphasizes that data governance is essential for ensuring that data is managed in a consistent and compliant manner. The text also mentions the need for clear policies and procedures to govern the use of data, as well as the importance of regular monitoring and reporting to ensure compliance with these policies.

6. The sixth part of the document focuses on the role of data in decision-making. It discusses how data can be used to inform strategic decisions and to identify areas for improvement. The text also mentions the importance of ensuring that the data used for decision-making is accurate and reliable, and that the analysis is conducted in a transparent and unbiased manner.

7. The seventh part of the document discusses the importance of data literacy. It emphasizes that all employees should have a basic understanding of data and how it is used in the organization. The text also mentions the need for ongoing training and education to ensure that employees are up-to-date on the latest data management practices and technologies.

8. The eighth part of the document discusses the importance of data ethics. It emphasizes that data should be used in a responsible and ethical manner, respecting the privacy and rights of individuals. The text also mentions the need for clear guidelines and policies to govern the use of data, and the importance of regular monitoring and reporting to ensure compliance with these guidelines.

9. The ninth part of the document discusses the importance of data collaboration. It emphasizes that data should be shared and used collaboratively across the organization to maximize its value. The text also mentions the need for clear protocols and procedures to govern data sharing, and the importance of ensuring that all parties involved are aware of and agree to these protocols.

- Claypole (E.-W.).** 551.725.1
 1892. A new gigantic Placoderm from Ohio (*The American Geologist*). Minneapolis, 1892, vol. X, pp. 1-4, 1 fig. (557.321.5)
- Claypole (E.-W.).** 551.725.1
 1892. The Head of *Dinichthys* (*The American Geologist*). Minneapolis, 1892, vol. X, pp. 199-207, pl. VIII, 2 fig. (557.321.5)
- Claypole (E.-W.).** 551.725.1
 1893. The Cladodont Sharks of the Cleveland Shale (*The American Geologist*). Minneapolis, 1893, vol. XI, pp. 325-331, pl. VII-VIII. (557.321.5)
- Herzer (H.).** 551.725.1
 1893. A new Tree from the Carboniferous Rocks of Monroe County, Ohio (*The American Geologist*). Minneapolis, 1893, vol. XI, pp. 285-286, pl. VI. (557.321.5)
- Geinitz (H.-B.).** 551.725.1
 1866 Carbonformation und Dyas in Nebraska (*Nova Acta des Ksl. Leop.-Carol. Deutsch. Akad. der Naturforscher*). Dresden, 1866, Bd XXXIII, Nr 4, 91 SS., 5 Taf. (557.321.91)
- Keyes (C.-B.).** 551.725.1
 1892. The present basal Line of delimitation of the Carboniferous in Northeastern Missouri (*The American Geologist*). Minneapolis, 1892, vol. X, pp. 380-384. (557.322.3)
- Renault (B.).** 551.725.1
 1886. Sur les racines des *Calamodendrées* (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CII, pp. 227-230. (559.98)
- Renault (B.).** 551.725.1
 1895. Remarques sur quelques genres fossiles pouvant servir à relier certaines Cryptogames vasculaires aux Gymnospermes (*Bull. du Muséum d'hist. naturelle*). Paris, 1895, t. I, pp. 123-126. (559.98)
- Bleicher (G.) et Mieg (M.).** 551.725.11
 1882. Sur le terrain carbonifère marin de la Haute-Alsace. Découverte de ses relations avec le Culm ou Carbonifère à plantes (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1882, t. XCIV, pp. 1739-1742. (554.331.2)

AMERICAN MEDICAL ASSOCIATION
PUBLISHED WEEKLY
CHICAGO, ILL., U.S.A.
1914

Vol. 41, No. 1
JANUARY 3, 1914

CONTENTS
Original Articles
The Medical Profession and the Public
The Medical Profession and the Public
The Medical Profession and the Public

Editorial
The Medical Profession and the Public
The Medical Profession and the Public
The Medical Profession and the Public

Correspondence
The Medical Profession and the Public
The Medical Profession and the Public
The Medical Profession and the Public

Obituary
The Medical Profession and the Public
The Medical Profession and the Public
The Medical Profession and the Public

Notes and News
The Medical Profession and the Public
The Medical Profession and the Public
The Medical Profession and the Public

Advertisements
The Medical Profession and the Public
The Medical Profession and the Public
The Medical Profession and the Public

Index
The Medical Profession and the Public
The Medical Profession and the Public
The Medical Profession and the Public

- Nieg (M.).** 551.725.11
1893. Sur la découverte du carbonifère marin dans la vallée de Saint-Amarin (Haute-Alsace) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1893, t. CXVI, pp. 903-905. (554.381.2)
- Renault (B.).** 551.725.11
1893. Sur quelques nouveaux parasites des Lépidodendrons (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1893, t. VI; *Procès-verbaux*, pp. 168-178. (554.46)
- Renault (B.).** 551.725.11
1894. Sur quelques parasites des Lépidodendrons du Culm (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1894, t. CXVIII, pp. 365-367. (554.464.2)
- Meunier (S.).** 551.725.11
1888. Examen paléontologique du calcaire à *Saccamina* de Cussy-en-Morvan (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1888, t. I (mém.), pp. 232-236, pl. VII. (554.465.3)
- Renault (B.).** 551.725.11
1889. Sur les gisements de plantes fossiles d'Enot, commune de Sommant. Communication faite au Congrès des Sociétés savantes, dans la séance du 23 mai 1888) (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1889, t. II (mém.), pp. 485-487. (554.465.3)
- Renault (B.).** 551.725.11
1895. Sur quelques bactéries du Dinantien (Culm) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1895, t. CXX, pp. 162-164. (554.465.3)
- Meunier (S.).** 551.725.11
1885. Existence de calcaire à Fusulines dans le Morvan (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1885, t. C, pp. 921-923. (554.468)
- Jacquot (E.) et Michel-Lévy (A.).** 551.725.11
1886. Sur une roche anormale de la vallée d'Aspe (Basses-Pyrénées) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CII, pp. 523-525. (554.471.1)
- Renault (B.).** 551.725.11
1895. Notes sur les cuticules de Tovarkovo (*Bull. du Museum d'hist. naturelle*). Paris, 1895, t. I, pp. 324-328, 3 fig. — (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1895, t. VIII; *Procès-verbaux*, pp. 136-147, 5 fig. (554.712.95)

1927

1927

1927

1927

1927

1927

1927

1927

1927

1927

- Dollo (L.) et Buisseret (A.).** 551.725.11
 1888. Sur quelques Paléchinides (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1888, t. CXV, pp. 958-960. (554.913)
- Dupont (Ed.).** 551.725.11
 1887. Les origines et les modes de formation des calcaires de la Belgique (*Compte rendu de la V^e Exposition des Matériaux de construction de provenance belge, des conférences et des excursions faites à cette occasion*). Bruxelles, 1887, pp. 127-141, pl. II-V. (554.913.2)
- Delvaux (E.).** 551.725.11
 1891. Sur un échantillon de calcaire carbonifère d'Hacquegnies et sur l'allure souterraine de ce calcaire entre Renaix et Tournai (*Ann. de la Soc. géol. de Belgique*). Liège, 1890-1891, t. XVIII (bull.), pp. CIV-CVI. (554.913.221)
- Renault (B.).** 551.725.12
 1882. Sur les pétioles des *Alethopteris* (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1882, t. XCIV, pp. 1737-1739. (554)
- Zeller (B.).** 551.725.12
 1884. Sur les cônes de fructification de Sigillaires (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCVIII, pp. 1601-1604. (554)
- Renault (B.).** 551.725.12
 1893. Résumé de sa conférence sur l'importance du rôle de certaines algues dans la formation de quelques combustibles minéraux (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1893, t. VI; *Procès-verbaux*, pp. 57-63. (554)
- Weiss (E.) und Sterzel (J.-T.).** 551.725.12
 1893. Beiträge zur fossilen Flora. V. Die Sigillarien der preussischen Steinkohlen- und Rothliegenden-Gebiete. II. Die Gruppe der Subsigillarien von E. Weiss, nach dem handschriftlichen Nachlasse des Verfassers vollendet von J. T. Sterzel (*Abhandl. der königl. preuss. geol. Landesanstalt*). Berlin, 1893, N. F., Heft 2, SS. 1-255 mit 13 Textfig. und 1 Atlas mit 28 Taf. (554.3)
- Dathe (E.).** 551.725.12
 1892. Geologische Beschreibung der Umgebung von Salzbrunn (*Abhandl. der königl. preuss. geol. Landesanstalt*). Berlin, 1892, N. F., Heft 13, SS. 1-157, 2 Kart., 4 Prof. (554.311.3)

57 25

1. The first step is to identify the problem. In this case, the problem is that the company is not meeting its sales targets.

[illegible][illegible]

the 1990s, the number of people in the world who are under 15 years of age is expected to increase from 1.1 billion to 1.5 billion. The number of people aged 65 and over is expected to increase from 200 million to 400 million. The number of people aged 15 and over is expected to increase from 3.5 billion to 4.5 billion. The number of people aged 15 and over is expected to increase from 3.5 billion to 4.5 billion. The number of people aged 15 and over is expected to increase from 3.5 billion to 4.5 billion.

1. The first step in the process is to identify the problem. This involves gathering information about the situation and understanding the needs of the stakeholders involved.

2. Once the problem is identified, the next step is to develop a plan. This involves setting goals, identifying resources, and determining the steps that need to be taken to address the problem.

3. The third step is to implement the plan. This involves putting the plan into action and monitoring progress to ensure that the goals are being met.

4. Finally, the fourth step is to evaluate the results. This involves assessing the effectiveness of the plan and making adjustments as needed to improve the outcome.

the 1990s, the number of people in the world who are undernourished has declined from 1.1 billion to 800 million. The number of people who are malnourished has declined from 1.5 billion to 1 billion. The number of people who are obese has increased from 100 million to 300 million. The number of people who are overweight has increased from 100 million to 300 million. The number of people who are obese and overweight has increased from 100 million to 300 million. The number of people who are obese and overweight has increased from 100 million to 300 million.

1. The first step is to identify the problem or question that needs to be answered. This involves understanding the context and the specific requirements of the task.

[illegible]

the 1990s, the number of people in the world who are under 15 years of age is expected to increase from 1.1 billion to 1.5 billion. The number of people aged 65 and over is expected to increase from 250 million to 450 million. The number of people aged 15 and over is expected to increase from 3.5 billion to 4.5 billion. The number of people aged 15 and over is expected to increase from 3.5 billion to 4.5 billion. The number of people aged 15 and over is expected to increase from 3.5 billion to 4.5 billion.

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100 101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 150 151 152 153 154 155 156 157 158 159 160 161 162 163 164 165 166 167 168 169 170 171 172 173 174 175 176 177 178 179 180 181 182 183 184 185 186 187 188 189 190 191 192 193 194 195 196 197 198 199 200 201 202 203 204 205 206 207 208 209 210 211 212 213 214 215 216 217 218 219 220 221 222 223 224 225 226 227 228 229 230 231 232 233 234 235 236 237 238 239 240 241 242 243 244 245 246 247 248 249 250 251 252 253 254 255 256 257 258 259 260 261 262 263 264 265 266 267 268 269 270 271 272 273 274 275 276 277 278 279 280 281 282 283 284 285 286 287 288 289 290 291 292 293 294 295 296 297 298 299 300 301 302 303 304 305 306 307 308 309 310 311 312 313 314 315 316 317 318 319 320 321 322 323 324 325 326 327 328 329 330 331 332 333 334 335 336 337 338 339 340 341 342 343 344 345 346 347 348 349 350 351 352 353 354 355 356 357 358 359 360 361 362 363 364 365 366 367 368 369 370 371 372 373 374 375 376 377 378 379 380 381 382 383 384 385 386 387 388 389 390 391 392 393 394 395 396 397 398 399 400 401 402 403 404 405 406 407 408 409 410 411 412 413 414 415 416 417 418 419 420 421 422 423 424 425 426 427 428 429 430 431 432 433 434 435 436 437 438 439 440 441 442 443 444 445 446 447 448 449 450 451 452 453 454 455 456 457 458 459 460 461 462 463 464 465 466 467 468 469 470 471 472 473 474 475 476 477 478 479 480 481 482 483 484 485 486 487 488 489 490 491 492 493 494 495 496 497 498 499 500 501 502 503 504 505 506 507 508 509 510 511 512 513 514 515 516 517 518 519 520 521 522 523 524 525 526 527 528 529 530 531 532 533 534 535 536 537 538 539 540 541 542 543 544 545 546 547 548 549 550 551 552 553 554 555 556 557 558 559 560 561 562 563 564 565 566 567 568 569 570 571 572 573 574 575 576 577 578 579 580 581 582 583 584 585 586 587 588 589 590 591 592 593 594 595 596 597 598 599 600 601 602 603 604 605 606 607 608 609 610 611 612 613 614 615 616 617 618 619 620 621 622 623 624 625 626 627 628 629 630 631 632 633 634 635 636 637 638 639 640 641 642 643 644 645 646 647 648 649 650 651 652 653 654 655 656 657 658 659 660 661 662 663 664 665 666 667 668 669 670 671 672 673 674 675 676 677 678 679 680 681 682 683 684 685 686 687 688 689 690 691 692 693 694 695 696 697 698 699 700 701 702 703 704 705 706 707 708 709 710 711 712 713 714 715 716 717 718 719 720 721 722 723 724 725 726 727 728 729 730 731 732 733 734 735 736 737 738 739 740 741 742 743 744 745 746 747 748 749 750 751 752 753 754 755 756 757 758 759 760 761 762 763 764 765 766 767 768 769 770 771 772 773 774 775 776 777 778 779 780 781 782 783 784 785 786 787 788 789 790 791 792 793 794 795 796 797 798 799 800 801 802 803 804 805 806 807 808 809 810 811 812 813 814 815 816 817 818 819 820 821 822 823 824 825 826 827 828 829 830 831 832 833 834 835 836 837 838 839 840 841 842 843 844 845 846 847 848 849 850 851 852 853 854 855 856 857 858 859 860 861 862 863 864 865 866 867 868 869 870 871 872 873 874 875 876 877 878 879 880 881 882 883 884 885 886 887 888 889 890 891 892 893 894 895 896 897 898 899 900 901 902 903 904 905 906 907 908 909 910 911 912 913 914 915 916 917 918 919 920 921 922 923 924 925 926 927 928 929 930 931 932 933 934 935 936 937 938 939 940 941 942 943 944 945 946 947 948 949 950 951 952 953 954 955 956 957 958 959 960 961 962 963 964 965 966 967 968 969 970 971 972 973 974 975 976 977 978 979 980 981 982 983 984 985 986 987 988 989 990 991 992 993 994 995 996 997 998 999 1000 1001 1002 1003 1004 1005 1006 1007 1008 1009 1010 1011 1012 1013 1014 1015 1016 1017 1018 1019 1020 1021 1022 1023 1024 1025 1026 1027 1028 1029 1030 1031 1032 1033 1034 1035 1036 1037 1038 1039 1040 1

' . . . { . . . } . . . '

- Belle (L.) et Buisseret (A.).** 551.725.11
 1888. Sur quelques Paléchinides (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1888, t. CXV, pp. 958-960. (554.913)
- Dupont (Ed.).** 551.725.11
 1887. Les origines et les modes de formation des calcaires de la Belgique (*Compte rendu de la V^e Exposition des Matériaux de construction de provenance belge, des conférences et des excursions faites à cette occasion*). Bruxelles, 1887, pp. 127-141, pl. II-V. (554.913.2)
- Delvaux (E.).** 551.725.11
 1891. Sur un échantillon de calcaire carbonifère d'Hacquegnies et sur l'allure souterraine de ce calcaire entre Renaix et Tournai (*Ann. de la Soc. géol. de Belgique*). Liège, 1890-1891, t. XVIII (bull.), pp. CIV-CVI. (554.913.221)
- Renault (B.).** 551.725.12
 1882. Sur les pétioles des *Alethopteris* (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1882, t. XCIV, pp. 1737-1739. (554)
- Zeller (B.).** 551.725.12
 1884. Sur les cônes de fructification de Sigillaires (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCVIII, pp. 1601-1604. (554)
- Renault (B.).** 551.725.12
 1893. Résumé de sa conférence sur l'importance du rôle de certaines algues dans la formation de quelques combustibles minéraux (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1893, t. VI; *Procès-verbaux*, pp. 57-63. (554)
- Weiss (E.) und Sterzel (J.-T.).** 551.725.12
 1893. Beiträge zur fossilen Flora. V. Die Sigillarien der preussischen Steinkohlen- und Rothliegenden-Gebiete. II. Die Gruppe der Subsigillarien von E. Weiss, nach dem handschriftlichen Nachlasse des Verfassers vollendet von J. T. Sterzel (*Abhandl. der königl. preuss. geol. Landesanstalt*). Berlin, 1893, N. F., Heft 2, SS. 1-255 mit 13 Textfig. und 1 Atlas mit 28 Taf. (554.3)
- Dathe (E.).** 551.725.12
 1892. Geologische Beschreibung der Umgebung von Salzbrunn (*Abhandl. der königl. preuss. geol. Landesanstalt*). Berlin, 1892, N. F., Heft 13, SS. 1-157, 2 Kart., 4 Prof. (554.311.3)

... ..
... ..
... ..

... ..
... ..
... ..

... ..
... ..
... ..

... ..
... ..

... ..
... ..
... ..

... ..
... ..
... ..

... ..
... ..
... ..
... ..
... ..
... ..
... ..

... ..
... ..
... ..
... ..

Ebert (Th.). 551.725.12

1895. Die stratigraphischen Ergebnisse der neueren Tiefbohrungen im Oberschlesischen Steinkohlengebirge (*Abhandl. der königl. preuss. geol. Landesanstalt*). Berlin, 1895, N. F., Heft 19, SS. 1-144, nebst 1 Atlas mit 1 Karte und 7 Taf. (554.311.3)

Laspeyres (H.). 551.725.12

1874. Geognostische Darstellung des Steinkohlengebirges und Rothliegenden in der Gegend nördlich von Halle a. d. Saale (*Abhandl. zur geol. Specialkarte von Preuss. und den Thüring. Staaten*). Berlin, 1874, Bd I, Heft 3, SS. 261-603 nebst 1 grossen geogn. Karte, 1 geogn. Uebersichtsblättchen, 1 Tafel Profile und 16 Holzschnitten. (554.311.62)

Felix (Joh.). 551.725.12

1886. Untersuchungen über den inneren Bau westfälischer Carbon-Pflanzen (*Abhandl. zur geol. Specialkarte von Preuss. und den Thüring. Staaten*). Berlin, 1886, Bd VII, Heft 3, SS. 153-222, Taf. I-VI. (554.312.1)

Weiss (E.). 551.725.12

1887. Beiträge zur fossilen Flora. IV. Die Sigillarien der preussischen Steinkohlen-Gebiete. I. Die Gruppe der Favularien (*Abhandl. zur geol. Specialkarte von Preuss. und den Thüring. Staaten*). Berlin, 1887, Bd VII, Heft 3, SS. 223-294, Taf. VII-XV. (554.312.1)

Scheurer-Kestner (...). 551.725.12

1885. Composition et chaleur de combustion d'une houille de la Ruhr (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1885, t. C, pp. 1298-1301. (554.312.2)

Goepfert (H.-R.). 551.725.12

1865. Ueber Aphylostachys, eine neue fossile Pflanzengattung aus der Gruppe der Calamarien sowie über das Verhältniss der fossilen Flora zu Darwin's Transmutations-Theorie (*Nova Acta des Ksl. Leop.-Carol. Deutsch. Akad. der Naturforscher*). Dresden, 1865, Bd XXXII, 1 Abth., Nr 3, 16 SS., 2 Taf. (554.312.3)

Eck (H.). 551.725.12

1892. Geognostische Beschreibung der Gegend von Baden-Baden, Rothenfels, Gernsbach und Herrenalb (*Abhandl. der königl. preuss. geol. Landesanstalt*). Berlin, 1892, N. F., Heft 6, SS. 1-686, 1 Karte. (554.344)

THE JOURNAL OF THE
THE JOURNAL OF THE
THE JOURNAL OF THE
THE JOURNAL OF THE
THE JOURNAL OF THE

THE JOURNAL OF THE
THE JOURNAL OF THE
THE JOURNAL OF THE
THE JOURNAL OF THE
THE JOURNAL OF THE
THE JOURNAL OF THE

THE JOURNAL OF THE
THE JOURNAL OF THE
THE JOURNAL OF THE
THE JOURNAL OF THE
THE JOURNAL OF THE

THE JOURNAL OF THE
THE JOURNAL OF THE
THE JOURNAL OF THE
THE JOURNAL OF THE
THE JOURNAL OF THE
THE JOURNAL OF THE

THE JOURNAL OF THE
THE JOURNAL OF THE
THE JOURNAL OF THE
THE JOURNAL OF THE
THE JOURNAL OF THE

THE JOURNAL OF THE
THE JOURNAL OF THE
THE JOURNAL OF THE
THE JOURNAL OF THE
THE JOURNAL OF THE
THE JOURNAL OF THE

THE JOURNAL OF THE
THE JOURNAL OF THE
THE JOURNAL OF THE
THE JOURNAL OF THE
THE JOURNAL OF THE
THE JOURNAL OF THE

THE JOURNAL OF THE
THE JOURNAL OF THE
THE JOURNAL OF THE
THE JOURNAL OF THE
THE JOURNAL OF THE

- Schütze (A.).** 551.725.12
 1882. Geognostische Darstellung des Niederschlesisch-Böhmischen Steinkohlenbeckens (*Abhandl. zur geol. Specialkarte von Preuss. und den Thüring. Staaten*). Berlin, 1882, Bd III, Heft 4, SS. 1-278, nebst 1 Uebersichtskarte, 4 Tafeln Profile, etc. (554.361)
- Schütze (A.).** 551.725.12
 1882. Geognostische Darstellung des Niederschlesisch-Böhmischen Steinkohlenbeckens (*Abhandl. zur geol. Specialkarte von Preuss. und den Thüring. Staaten*). Berlin, 1882, Bd III, Heft 4, SS. 1-278, nebst 1 Uebersichtskarte, 4 Tafeln Profile, etc. (554.362)
- Bureau (E.).** 551.725.12
 1884. Sur la présence de l'étage houiller moyen en Anjou (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCIX, pp. 1036-1038. (554.414)
- Bureau (E.).** 551.725.12
 1885. Sur la présence du genre *Equisetum* dans l'étage houiller inférieur (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1885, t. C, pp. 73-76. (554.414)
- Scheurer-Kestner (...).** 551.725.12
 1888. Chaleur de combustion de la houille du nord de la France (bassin du Pas-de-Calais) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1888, t. CVI, pp. 1230-1231. (554.421.1)
- Scheurer-Kestner (...).** 551.725.12
 1888. Chaleur de combustion de la houille du nord de la France (département du Nord) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1888, t. CVI, pp. 1092-1094. (554.421.3)
- Scheurer-Kestner (...).** 551.725.12
 1885. Chaleur de combustion de la houille de Ronchamp (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1885, t. C, pp. 908-910 (554.441.1)
- Julien (A.).** 551.725.12
 1898. Sur l'origine glaciaire des brèches des bassins houillers de la France centrale (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1893, t. CXVII, pp. 255-257. (554.46)
- Julien (A.).** 551.725.12
 1898. Sur la géogénie et la stratigraphie des bassins houillers de la France centrale (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1893, t. CXVII, pp. 344-346. (554.46)

1871

The first of the year was a very dry one, and the weather was very hot. The crops were very poor, and the people were very poor. The government was very poor, and the people were very poor. The government was very poor, and the people were very poor.

1872

The second of the year was a very wet one, and the weather was very cold. The crops were very poor, and the people were very poor. The government was very poor, and the people were very poor. The government was very poor, and the people were very poor.

1873

The third of the year was a very dry one, and the weather was very hot. The crops were very poor, and the people were very poor. The government was very poor, and the people were very poor. The government was very poor, and the people were very poor.

1874

The fourth of the year was a very wet one, and the weather was very cold. The crops were very poor, and the people were very poor. The government was very poor, and the people were very poor. The government was very poor, and the people were very poor.

1875

The fifth of the year was a very dry one, and the weather was very hot. The crops were very poor, and the people were very poor. The government was very poor, and the people were very poor. The government was very poor, and the people were very poor.

1876

The sixth of the year was a very wet one, and the weather was very cold. The crops were very poor, and the people were very poor. The government was very poor, and the people were very poor. The government was very poor, and the people were very poor.

1877

The seventh of the year was a very dry one, and the weather was very hot. The crops were very poor, and the people were very poor. The government was very poor, and the people were very poor. The government was very poor, and the people were very poor.

1878

The eighth of the year was a very wet one, and the weather was very cold. The crops were very poor, and the people were very poor. The government was very poor, and the people were very poor. The government was very poor, and the people were very poor.

- Schütze (A.).** 551.725.12
 1882. Geognostische Darstellung des Niederschlesisch-Böhmischen Steinkohlenbeckens (*Abhandl. zur geol. Specialkarte von Preuss. und den Thüring. Staaten*). Berlin, 1882, Bd III, Heft 4, SS. 1-278, nebst 1 Uebersichtskarte, 4 Tafeln Profile, etc. (554.361)
- Schütze (A.).** 551.725.12
 1882. Geognostische Darstellung des Niederschlesisch-Böhmischen Steinkohlenbeckens (*Abhandl. zur geol. Specialkarte von Preuss. und den Thüring. Staaten*). Berlin, 1882, Bd III, Heft 4, SS. 1-278, nebst 1 Uebersichtskarte, 4 Tafeln Profile, etc. (554.362)
- Bureau (E.).** 551.725.12
 1884. Sur la présence de l'étage houiller moyen en Anjou (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCIX, pp. 1036-1038. (554.414)
- Bureau (E.).** 551.725.12
 1885. Sur la présence du genre *Equisetum* dans l'étage houiller inférieur (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1885, t. C, pp. 73-76. (554.414)
- Scheurer-Kestner (...).** 551.725.12
 1888. Chaleur de combustion de la houille du nord de la France (bassin du Pas-de-Calais) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1888, t. CVI, pp. 1230-1231. (554.421.1)
- Scheurer-Kestner (...).** 551.725.12
 1888. Chaleur de combustion de la houille du nord de la France (département du Nord) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1888, t. CVI, pp. 1092-1094. (554.421.3)
- Scheurer-Kestner (...).** 551.725.12
 1885. Chaleur de combustion de la houille de Ronchamp (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1885, t. C, pp. 908-910 (554.441.1)
- Julien (A.).** 551.725.12
 1893. Sur l'origine glaciaire des brèches des bassins houillers de la France centrale (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1893, t. CXVII, pp. 255-257. (554.46)
- Julien (A.).** 551.725.12
 1893. Sur la géogénie et la stratigraphie des bassins houillers de la France centrale (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1893, t. CXVII, pp. 344-346. (554.46)

1. 10. 1946
The first of the two main groups of the
population of the city of Moscow, the
population of the city of Moscow, the
population of the city of Moscow, the

2. 10. 1946
The second of the two main groups of the
population of the city of Moscow, the
population of the city of Moscow, the
population of the city of Moscow, the

3. 10. 1946
The third of the two main groups of the
population of the city of Moscow, the
population of the city of Moscow, the
population of the city of Moscow, the

4. 10. 1946
The fourth of the two main groups of the
population of the city of Moscow, the
population of the city of Moscow, the
population of the city of Moscow, the

5. 10. 1946
The fifth of the two main groups of the
population of the city of Moscow, the
population of the city of Moscow, the
population of the city of Moscow, the

6. 10. 1946
The sixth of the two main groups of the
population of the city of Moscow, the
population of the city of Moscow, the
population of the city of Moscow, the

7. 10. 1946
The seventh of the two main groups of the
population of the city of Moscow, the
population of the city of Moscow, the
population of the city of Moscow, the

8. 10. 1946
The eighth of the two main groups of the
population of the city of Moscow, the
population of the city of Moscow, the
population of the city of Moscow, the

9. 10. 1946
The ninth of the two main groups of the
population of the city of Moscow, the
population of the city of Moscow, the
population of the city of Moscow, the

10. 10. 1946
The tenth of the two main groups of the
population of the city of Moscow, the
population of the city of Moscow, the
population of the city of Moscow, the

Grand'Eury (F.-C.). 551.725.12.015.12

1883. Sondage de Rilhac (bassin de Brassac) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1883, t. XCVI, pp. 1869-1870.
(554.463.2)

Grand'Eury (F.-C.). 551.725.12

1884. Fossiles du terrain houiller, trouvés dans le puits de recherche de Lubière (bassin de Brassac) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCIX, pp. 1093-1094.
(554.463.2)

Meugy (A.). 551.725.12

1847. Historique des mines de Rive-de-Gier (Loir) précédé d'une notice géologique sur le bassin houiller de cette localité (*Ann. des Mines*). Paris, 1847, 4^e sér., t. XII, pp. 143-194 et 395-568, pl. I-II.
(554.464.2)

Daubrée (A.). 551.725.12.044

1883. Communication faite au sujet de la seconde partie de la « Description géologique du bassin houiller de la Loire » par M. Gruner (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1883, t. XCVI, pp. 522-523.
(554.464.2)

Renault (B.). 551.725.12

1883. Sur les Gnétacées du terrain houiller de Rive-de-Gier (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1883, t. XCVI, pp. 660-661.
(554.464.2)

Renault (B.) et Bertrand (C.-E.). 551.725.12

1885. *Grilletia Spherospermii*, Chytridiacée fossile du terrain houiller supérieur (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1885, t. C, pp. 1306-1308.
(554.464.2)

Bertrand (C.-E.) et Renault (B.). 551.725.12

1886. Caractéristiques de la tige des Poroxyllons (Gymnospermes fossiles de l'époque houillère) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CII, pp. 1125-1127. (554.464.2)

Grand'Eury (F.-C.). 551.725.12

1886. Détermination spécifique des empreintes végétales du terrain houiller (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CII, pp. 391-395.
(554.464.2)

17. 291.7

... ..
... ..
... ..

17. 291.7

... ..
... ..
... ..

17. 291.7

... ..
... ..
... ..

17. 291.7

... ..
... ..
... ..

17. 291.7

... ..
... ..
... ..

17. 291.7

... ..
... ..
... ..

17. 291.7

... ..
... ..
... ..

17. 291.7

... ..
... ..
... ..

17. 291.7

... ..
... ..
... ..

17. 291.7

... ..

- Dollo (L.) et Buissieret (A.).** 551.725.11
 1888. Sur quelques Paléchinides (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1888, t. CXV, pp. 958-960. (554.913)
- Dupont (Ed.).** 551.725.11
 1887. Les origines et les modes de formation des calcaires de la Belgique (*Compte rendu de la V^e Exposition des Matériaux de construction de provenance belge, des conférences et des excursions faites à cette occasion*). Bruxelles, 1887, pp. 127-141, pl. II-V. (554.913.2)
- Delvaux (E.).** 551.725.11
 1891. Sur un échantillon de calcaire carbonifère d'Hacquegnies et sur l'allure souterraine de ce calcaire entre Renaix et Tournai (*Ann. de la Soc. géol. de Belgique*). Liège, 1890-1891, t. XVIII (bull.), pp. CIV-CVI. (554.913.221)
- Renault (B.).** 551.725.12
 1882. Sur les pétioles des *Alethopteris* (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1882, t. XCIV, pp. 1737-1739. (554)
- Zeiller (B.).** 551.725.12
 1884. Sur les cônes de fructification de Sigillaires (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCVIII, pp. 1601-1604. (554)
- Renault (B.).** 551.725.12
 1893. Résumé de sa conférence sur l'importance du rôle de certaines algues dans la formation de quelques combustibles minéraux (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1893, t. VI; *Procès-verbaux*, pp. 57-63. (554)
- Weiss (E.) und Sterzel (J.-T.).** 551.725.12
 1893. Beiträge zur fossilen Flora. V. Die Sigillarien der preussischen Steinkohlen- und Rothliegenden-Gebiete. II. Die Gruppe der Subsigillarien von E. Weiss, nach dem handschriftlichen Nachlasse des Verfassers vollendet von J. T. Sterzel (*Abhandl. der königl. preuss. geol. Landesanstalt*). Berlin, 1893, N. F., Heft 2, SS. 1-255 mit 13 Textfig. und 1 Atlas mit 28 Taf. (554.5)
- Dathe (E.).** 551.725.12
 1892. Geologische Beschreibung der Umgebung von Salzbrunn (*Abhandl. der königl. preuss. geol. Landesanstalt*). Berlin, 1892, N. F., Heft 13, SS. 1-157, 2 Kart., 4 Prof. (554.311.3)

1. The first step in the process is to identify the problem or issue that needs to be addressed. This involves gathering information and understanding the context of the problem.

The following are the names of the persons who have been appointed as members of the Board of Directors of the National Association of Manufacturers since its organization in 1907:

1. The first step in the process of the investigation is the identification of the problem. This is done by the investigator who is responsible for the study. The investigator must first identify the problem and then determine the scope of the study. The next step is to design the study. This involves determining the methods to be used and the data to be collected. The third step is to collect the data. This is done by the investigator who is responsible for the study. The fourth step is to analyze the data. This is done by the investigator who is responsible for the study. The fifth step is to interpret the results. This is done by the investigator who is responsible for the study. The sixth step is to write the report. This is done by the investigator who is responsible for the study. The seventh step is to present the results. This is done by the investigator who is responsible for the study. The eighth step is to discuss the results. This is done by the investigator who is responsible for the study. The ninth step is to conclude the study. This is done by the investigator who is responsible for the study. The tenth step is to publish the results. This is done by the investigator who is responsible for the study.

1. The first step in the process is to identify the problem or issue that needs to be addressed. This involves gathering information and understanding the context of the problem.

1941

1. The first step in the process of the investigation is the identification of the problem. This is done by the investigator who is responsible for the study. The investigator must first identify the problem that he or she is investigating. This is done by the investigator who is responsible for the study. The investigator must first identify the problem that he or she is investigating.

1881
 1882
 1883
 1884
 1885
 1886
 1887
 1888
 1889
 1890
 1891
 1892
 1893
 1894
 1895
 1896
 1897
 1898
 1899
 1900
 1901
 1902
 1903
 1904
 1905
 1906
 1907
 1908
 1909
 1910
 1911
 1912
 1913
 1914
 1915
 1916
 1917
 1918
 1919
 1920
 1921
 1922
 1923
 1924
 1925
 1926
 1927
 1928
 1929
 1930
 1931
 1932
 1933
 1934
 1935
 1936
 1937
 1938
 1939
 1940
 1941
 1942
 1943
 1944
 1945
 1946
 1947
 1948
 1949
 1950
 1951
 1952
 1953
 1954
 1955
 1956
 1957
 1958
 1959
 1960
 1961
 1962
 1963
 1964
 1965
 1966
 1967
 1968
 1969
 1970
 1971
 1972
 1973
 1974
 1975
 1976
 1977
 1978
 1979
 1980
 1981
 1982
 1983
 1984
 1985
 1986
 1987
 1988
 1989
 1990
 1991
 1992
 1993
 1994
 1995
 1996
 1997
 1998
 1999
 2000
 2001
 2002
 2003
 2004
 2005
 2006
 2007
 2008
 2009
 2010
 2011
 2012
 2013
 2014
 2015
 2016
 2017
 2018
 2019
 2020
 2021
 2022
 2023
 2024
 2025
 2026
 2027
 2028
 2029
 2030
 2031
 2032
 2033
 2034
 2035
 2036
 2037
 2038
 2039
 2040
 2041
 2042
 2043
 2044
 2045
 2046
 2047
 2048
 2049
 2050
 2051
 2052
 2053
 2054
 2055
 2056
 2057
 2058
 2059
 2060
 2061
 2062
 2063
 2064
 2065
 2066
 2067
 2068
 2069
 2070
 2071
 2072
 2073
 2074
 2075
 2076
 2077
 2078
 2079
 2080
 2081
 2082
 2083
 2084
 2085
 2086
 2087
 2088
 2089
 2090
 2091
 2092
 2093
 2094
 2095
 2096
 2097
 2098
 2099
 2100
 2101
 2102
 2103
 2104
 2105
 2106
 2107
 2108
 2109
 2110
 2111
 2112
 2113
 2114
 2115
 2116
 2117
 2118
 2119
 2120
 2121
 2122
 2123
 2124
 2125
 2126
 2127
 2128
 2129
 2130
 2131
 2132
 2133
 2134
 2135
 2136
 2137
 2138
 2139
 2140
 2141
 2142
 2143
 2144
 2145
 2146
 2147
 2148
 2149
 2150
 2151
 2152
 2153
 2154
 2155
 2156
 2157
 2158
 2159
 2160
 2161
 2162
 2163
 2164
 2165
 2166
 2167
 2168
 2169
 2170
 2171
 2172
 2173
 2174
 2175
 2176
 2177
 2178
 2179
 2180
 2181
 2182
 2183
 2184
 2185
 2186
 2187
 2188
 2189
 2190
 2191
 2192
 2193
 2194
 2195
 2196
 2197
 2198
 2199
 2200
 2201
 2202
 2203
 2204
 2205
 2206
 2207
 2208
 2209
 2210
 2211
 2212
 2213
 2214
 2215
 2216
 2217
 2218
 2219
 2220
 2221
 2222
 2223
 2224
 2225
 2226
 2227
 2228
 2229
 2230
 2231
 2232
 2233
 2234
 2235
 2236
 2237
 2238
 2239
 2240
 2241
 2242
 2243
 2244
 2245
 2246
 2247
 2248
 2249
 2250
 2251
 2252
 2253
 2254
 2255
 2256
 2257
 2258
 2259
 2260
 2261
 2262
 2263
 2264
 2265
 2266
 2267
 2268
 2269
 2270
 2271
 2272
 2273
 2274
 2275
 2276
 2277
 2278
 2279
 2280
 2281
 2282
 2283
 2284
 2285
 2286
 2287
 2288
 2289
 2290
 2291
 2292
 2293
 2294
 2295
 2296
 2297
 2298
 2299
 2300
 2301
 2302
 2303
 2304
 2305
 2306
 2307
 2308
 2309
 2310
 2311
 2312
 2313
 2314
 2315
 2316
 2317
 2318
 2319
 2320
 2321
 2322
 2323
 2324
 2325
 2326
 2327
 2328
 2329
 2330
 2331
 2332
 2333
 2334
 2335

1. The first of these is the fact that the Commission has not yet received any information from the Government of the United States regarding the results of its investigation of the activities of the American Friends Service Committee in the Philippines.

• *Journal of the American Medical Association*, 1997; 277: 1033-1037

Ebert (Th.). 551.725.12

1895. Die stratigraphischen Ergebnisse der neueren Tiefbohrungen im Oberschlesischen Steinkohlengebirge (*Abhandl. der königl. preuss. geol. Landesanstalt*). Berlin, 1895, N. F., Heft 19, SS. 1-144, nebst 1 Atlas mit 1 Karte und 7 Taf. (554.311.3)

Laspeyres (H.). 551.725.12

1874. Geognostische Darstellung des Steinkohlengebirges und Rothliegenden in der Gegend nördlich von Halle a. d. Saale (*Abhandl. zur geol. Specialkarte von Preuss. und den Thüring. Staaten*). Berlin, 1874, Bd I, Heft 3, SS. 261-603 nebst 1 grossen geogn. Karte, 1 geogn. Uebersichtsblättchen, 1 Tafel Profile und 16 Holzschnitten. (554.311.62)

Felix (Joh.). 551.725.12

1886. Untersuchungen über den inneren Bau westfälischer Carbon-Pflanzen (*Abhandl. zur geol. Specialkarte von Preuss. und den Thüring. Staaten*). Berlin, 1886, Bd VII, Heft 3, SS. 153-222, Taf. I-VI. (554.312.1)

Weiss (E.). 551.725.12

1887. Beiträge zur fossilen Flora. IV. Die Sigillarien der preussischen Steinkohlen-Gebiete. I. Die Gruppe der Favularien (*Abhandl. zur geol. Specialkarte von Preuss. und den Thüring. Staaten*). Berlin, 1887, Bd VII, Heft 3, SS. 223-294, Taf. VII-XV. (554.312.1)

Scheurer-Kestner (...). 551.725.12

1885. Composition et chaleur de combustion d'une houille de la Ruhr (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1885, t. C, pp. 1298-1301. (554.312.2)

Göppert (H.-R.). 551.725.12

1865. Ueber Aphylllostachys, eine neue fossile Pflanzengattung aus der Gruppe der Calamarien sowie über das Verhältniss der fossilen Flora zu Darwin's Transmutations-Theorie (*Nova Acta des Ksl. Leop.-Carol. Deutsch. Akad. der Naturforscher*). Dresden, 1865, Bd XXXII, 1 Abth., Nr 3, 16 SS., 2 Taf. (554.312.3)

Eck (H.). 551.725.12

1892. Geognostische Beschreibung der Gegend von Baden-Baden, Rothenfels, Gernsbach und Herrenalb (*Abhandl. der königl. preuss. geol. Landesanstalt*). Berlin, 1892, N. F., Heft 6, SS. 1-686, 1 Karte. (554.344)

1944

1. The first part of the report is a general survey of the situation in the country.

2. The second part is a detailed study of the economic situation.

3. The third part is a study of the social situation.

4. The fourth part is a study of the political situation.

5. The fifth part is a study of the cultural situation.

6. The sixth part is a study of the military situation.

7. The seventh part is a study of the international situation.

8. The eighth part is a study of the future of the country.

9. The ninth part is a study of the role of the people.

10. The tenth part is a study of the role of the state.

11. The eleventh part is a study of the role of the church.

12. The twelfth part is a study of the role of the family.

13. The thirteenth part is a study of the role of the school.

14. The fourteenth part is a study of the role of the press.

15. The fifteenth part is a study of the role of the radio.

16. The sixteenth part is a study of the role of the cinema.

17. The seventeenth part is a study of the role of the theatre.

18. The eighteenth part is a study of the role of the sports.

19. The nineteenth part is a study of the role of the games.

20. The twentieth part is a study of the role of the arts.

- Schütze (A.).** 551.725.12
 1882. Geognostische Darstellung des Niederschlesisch-Böhmischen Steinkohlenbeckens (*Abhandl. zur geol. Specialkarte von Preuss. und den Thüring. Staaten*). Berlin, 1882, Bd III, Heft 4, SS. 1-278, nebst 1 Uebersichtskarte, 4 Tafeln Profile, etc. (554.361)
- Schütze (A.).** 551.725.12
 1882. Geognostische Darstellung des Niederschlesisch-Böhmischen Steinkohlenbeckens (*Abhandl. zur geol. Specialkarte von Preuss. und den Thüring. Staaten*). Berlin, 1882, Bd III, Heft 4, SS. 1-278, nebst 1 Uebersichtskarte, 4 Tafeln Profile, etc. (554.362)
- Bureau (E.).** 551.725.12
 1884. Sur la présence de l'étage houiller moyen en Anjou (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCIX, pp. 1036-1038. (554.414)
- Bureau (E.).** 551.725.12
 1885. Sur la présence du genre *Equisetum* dans l'étage houiller inférieur (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1885, t. C, pp. 73-76. (554.414)
- Scheurer-Kestner (...).** 551.725.12
 1888. Chaleur de combustion de la houille du nord de la France (bassin du Pas-de-Calais) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1888, t. CVI, pp. 1230-1231. (554.421.1)
- Scheurer-Kestner (...).** 551.725.12
 1888. Chaleur de combustion de la houille du nord de la France (département du Nord) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1888, t. CVI, pp. 1092-1094. (554.421.3)
- Scheurer-Kestner (...).** 551.725.12
 1885. Chaleur de combustion de la houille de Ronchamp (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1885, t. C, pp. 908-910 (554.441.1)
- Julien (A.).** 551.725.12
 1893. Sur l'origine glaciaire des brèches des bassins houillers de la France centrale (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1893, t. CXVII, pp. 255-257. (554.46)
- Julien (A.).** 551.725.12
 1893. Sur la géogénie et la stratigraphie des bassins houillers de la France centrale (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1893, t. CXVII, pp. 344-346. (554.46)

... ..
... ..
... ..

... ..
... ..
... ..
... ..
... ..

... ..
... ..
... ..
... ..
... ..

... ..
... ..
... ..

... ..
... ..
... ..
... ..

... ..
... ..
... ..
... ..
... ..

... ..
... ..
... ..
... ..
... ..
... ..
... ..

... ..
... ..
... ..
... ..

- Grand'Eury (F.-C.).** 551.725.12.015.12
 1883. Sondage de Rilhac (bassin de Brassac) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1883, t. XCVI, pp. 1869-1870. (554.463.2)
- Grand'Eury (F.-C.).** 551.725.12
 1884. Fossiles du terrain houiller, trouvés dans le puits de recherche de Lubière (bassin de Brassac) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCIX, pp. 1093-1094. (554.463.2)
- Meugy (A.).** 551.725.12
 1847. Historique des mines de Rive-de-Gier (Loir) précédé d'une notice géologique sur le bassin houiller de cette localité (*Ann. des Mines*). Paris, 1847, 4^e sér., t. XII, pp. 143-194 et 395-568, pl. I-II. (554.464.2)
- Daubrée (A.).** 551.725.12.044
 1883. Communication faite au sujet de la seconde partie de la « Description géologique du bassin houiller de la Loire » par M. Gruner (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1883, t. XCVI, pp. 522-523. (554.464.2)
- Renault (B.).** 551.725.12
 1883. Sur les Gnétacées du terrain houiller de Rive-de-Gier (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1883, t. XCVI, pp. 660-661. (554.464.2)
- Renault (B.) et Bertrand (C.-E.).** 551.725.12
 1885. *Grilletia Spherospermii*, Chytridiacée fossile du terrain houiller supérieur (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1885, t. C, pp. 1306-1308. (554.464.2)
- Bertrand (C.-E.) et Renault (B.).** 551.725.12
 1886. Caractéristiques de la tige des Poroxyllons (Gymnospermes fossiles de l'époque houillère) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CII, pp. 1125-1127. (554.464.2)
- Grand'Eury (F.-C.).** 551.725.12
 1886. Détermination spécifique des empreintes végétales du terrain houiller (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CII, pp. 391-395. (554.464.2)

- Pavareq (...) et Grand'Eury (F.-C.).** 551.725.12
 1887. Sur un grès d'origine organique, découvert dans les couches de houille du bassin de la Loire (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CIV, pp. 398-400. (554.464.2)
- Julien (A.).** 551.725.12
 1894. Sur le synchronisme des bassins houillers de Commentry et de Saint-Étienne, et sur les conséquences qui en découlent (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1894, t. CXVIII, pp. 155-158. (554.464.2)
- Renault (B.).** 551.725.12
 1895. Sur quelques Micrococcus du Stéphaniens, terrain houiller supérieur (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1895, t. CXX, pp. 217-220. — (*Bull. de la Soc. linnéenne de Normandie*). Caen, 1895, 4^e sér., vol. IX, p. xxii. (554.464.2)
- Renault (B.).** 551.725.12
 1895. Sur quelques bactéries du Dinantien (Culm) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1895, t. CXX, pp. 162-164. (554.464.2)
- Renault (B.).** 551.725.12
 1885. Sur les fructifications des Sigillaires (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1885, t. CI, pp. 1176-1178. (554.465.3)
- Bertrand (C.-E.) et Renault (B.).** 551.725.12
 1886. Caractéristiques de la tige des Poroxyllons (Gymnospermes fossiles de l'époque houillère) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. II, pp. 1125-1127. (554.465.3)
- Renault (B.).** 551.725.12
 1886. Sur le *Sigillaria Menardi* (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CII, pp. 707-709. (554.465.3)
- Renault (B.).** 551.725.12
 1886. Sur le genre *Bornia* F. Roemer (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CII, pp. 1347-1349. (554.465.3)
- Renault (B.) et Zöller (B.).** 551.725.12
 1886. Sur quelques Cycadées houillères (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CII, pp. 325-328. (554.465.3)

... ..
... ..
... ..

... ..
... ..
... ..

... ..
... ..
... ..

... ..
... ..
... ..
... ..

... ..
... ..
... ..

... ..
... ..
... ..

... ..
... ..
... ..

... ..
... ..
... ..
... ..

- Renault (B.).** 551.725.12
 1887. Sur les cicatrices des *Syringodendron* (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CV, pp. 767-769. (554.465.3)
- Renault (B.).** 551.725.12
 1887. Sur les Stigmarhizomes (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CV, pp. 890-893. (554.465.3)
- Renault (B.).** 551.725.12
 1887. Sur l'organisation comparée des feuilles des Sigillaires et des Lépidodendrons (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CV, pp. 1087-1089. (554.465.3)
- Renault (B.).** 551.725.12
 1888. Note sur l'*Arthropitus gigas* Brongt. (B. R.) (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1888, t. I; *Procès-verbaux*, pp. 324-326. (554.465.3)
- 551.725.12
 1888. Compte rendu de l'excursion faite par la Société d'histoire naturelle d'Autun, au Mont-Pelé, le 8 août 1886 (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1888, t. I (mém.), pp. 260-262. (554.465.3)
- Renault (B.).** 551.725.12
 1890. Sur un nouveau genre fossile de tige cicadéenne. (Communication faite dans la séance de la Société d'histoire naturelle d'Autun, du 28 avril 1889) (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1890, t. III (mém.), pp. 274-277. (554.465.3)
- Renault (B.).** 551.725.12
 1890. Sur la structure comparée du faisceau foliaire des Lepidodendrons et des Sigillaires. (Communication faite au Congrès des Sociétés savantes, dans la séance du 12 juin 1889) (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1890, t. III (mém.), pp. 278-280. (554.465.3)
- Renault (B.).** 551.725.12
 1892. Note sur un nouveau genre de Gymnosperme fossile du terrain permo-carbonifère d'Autun (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1892, t. V (mém.), pp. 152-157 et 379-385, pl. V. (554.465.3)

1. The first part of the report deals with the general situation of the country and the progress of the work during the year. It is a summary of the work done by the various departments and a statement of the results achieved. It is a general statement of the work done by the various departments and a statement of the results achieved.

2. The second part of the report deals with the work done by the various departments during the year. It is a detailed statement of the work done by the various departments and a statement of the results achieved. It is a detailed statement of the work done by the various departments and a statement of the results achieved.

3. The third part of the report deals with the work done by the various departments during the year. It is a detailed statement of the work done by the various departments and a statement of the results achieved. It is a detailed statement of the work done by the various departments and a statement of the results achieved.

4. The fourth part of the report deals with the work done by the various departments during the year. It is a detailed statement of the work done by the various departments and a statement of the results achieved. It is a detailed statement of the work done by the various departments and a statement of the results achieved.

5. The fifth part of the report deals with the work done by the various departments during the year. It is a detailed statement of the work done by the various departments and a statement of the results achieved. It is a detailed statement of the work done by the various departments and a statement of the results achieved.

6. The sixth part of the report deals with the work done by the various departments during the year. It is a detailed statement of the work done by the various departments and a statement of the results achieved. It is a detailed statement of the work done by the various departments and a statement of the results achieved.

7. The seventh part of the report deals with the work done by the various departments during the year. It is a detailed statement of the work done by the various departments and a statement of the results achieved. It is a detailed statement of the work done by the various departments and a statement of the results achieved.

8. The eighth part of the report deals with the work done by the various departments during the year. It is a detailed statement of the work done by the various departments and a statement of the results achieved. It is a detailed statement of the work done by the various departments and a statement of the results achieved.

9. The ninth part of the report deals with the work done by the various departments during the year. It is a detailed statement of the work done by the various departments and a statement of the results achieved. It is a detailed statement of the work done by the various departments and a statement of the results achieved.

10. The tenth part of the report deals with the work done by the various departments during the year. It is a detailed statement of the work done by the various departments and a statement of the results achieved. It is a detailed statement of the work done by the various departments and a statement of the results achieved.

- Renault (H.).** 551.725.12
 1893. Communication faite au cours de la séance du 24 avril 1892, Sur le Boghead (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1893, t. VI (mém.), pp. 487-498, 4 fig. (554.465.3)
- Lignier (O.).** 551.725.12.044
 1894. Analyse du travail de MM. Bertrand et Renault, intitulé : « *Pila Bibractensis* et le Boghead d'Autun » (*Bull. de la Soc. linéenne de Normandie*). Caen, 1894, 4^e sér., vol. VIII, pp. 323-324. (554.465.3)
- Fayol (H.).** 551.725.12
 1881. Études sur le terrain houiller de Commentry (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCII, pp. 1172-1175. (554.467)
- Fayol (H.).** 551.725.12
 1881. Sur le terrain houiller de Commentry; expériences faites pour en expliquer la formation (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCII, pp. 1296-1298. (554.467)
- Fayol (H.).** 551.725.12
 1881 Études sur le terrain houiller de Commentry; sa formation, attribuée à un charriage dans un lac sans fond (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCII, pp. 1467-1470. (554.467)
- Fayol (H.).** 551.725.12
 1881. Sur l'origine des troncs d'arbres fossiles perpendiculaires aux strates du terrain houiller (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCIII, pp. 160-163. (554.467)
- Brongniart (Ch.).** 551.725.12
 1882. Sur un nouvel Insecte fossile de l'ordre des Orthoptères provenant des terrains houillers de Commentry (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1882, t. XCV, pp. 1228-1230, (554.467)
- Brongniart (Ch.).** 551.725.12
 1884. Sur un gigantesque Neurorthoptère provenant des terrains houillers de Commentry (Allier) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCVIII, pp. 832-833. (554.467)

[illegible][illegible]

the 1990s, the number of people in the world who are under 15 years of age is expected to increase from 1.1 billion to 1.5 billion. The number of people aged 65 and over is expected to increase from 250 million to 450 million. The number of people aged 15 and over is expected to increase from 3.5 billion to 4.5 billion. The number of people aged 15 and over is expected to increase from 3.5 billion to 4.5 billion. The number of people aged 15 and over is expected to increase from 3.5 billion to 4.5 billion.

- Renault (B.).** 551.725.12
 1884. Quatrième note pour servir à l'histoire de la houille; galets de houille (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCIX, pp. 200-202. (554.467)
- Renault (B.) et Zeiller (R.).** 551.725.12
 1884. Sur un nouveau genre de fossiles végétaux (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCVIII, pp. 1391-1394, 2 fig. (554.467)
- Renault (B.) et Zeiller (R.).** 551.725.12
 1884. Sur l'existence d'Astérophyllites phanérogames (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCIX, pp. 1133-1135. (554.467)
- Renault (B.) et Zeiller (R.).** 551.725.12
 1885. Sur un *Equisetum* du terrain houiller supérieur de Commentry (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1885, t. C, pp. 71-73. (554.467)
- Renault (B.) et Zeiller (R.).** 551.725.12
 1885. Sur des Mousses de l'époque houillère (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1885, t. C, pp. 660-662. (554.467)
- Renault (B.) et Zeiller (R.).** 551.725.12
 1886. Sur les troncs de Fougères du terrain houiller supérieur (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CII, pp. 64-66. (554.467)
- Favareq (...) et Grand'Eury (F.-C.).** 551.725.12
 1887. Sur un grès d'origine organique, découvert dans les couches de houille du bassin de la Loire (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CIV, pp. 398-400. (554.467)
- Brongniart (Ch.).** 551.725.12
 1888. Sur un nouveau poisson fossile du terrain houiller de Commentry (Allier) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1888, t. CVI, pp. 1240-1242. (554.467)
- Renault (B.).** 551.725.12
 1891. Indications sur les plantes fossiles qui figurent dans la deuxième partie de l'« Atlas dans la flore de Commentry » (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1891, t. IV; *Procès-verbaux*, pp. 609-615. (554.467)

Brongniart (Ch.). 551.725.12

1894. Les insectes de l'époque carbonifère (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1894, t. CXVIII, pp. 1128-1131. (854.467)

Julien (A.). 551.725.12

1894. Sur le synchronisme des bassins houillers de Commentry et de Saint-Étienne, et sur les conséquences qui en découlent (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1894, t. CXVIII, pp. 155-158. (854.467)

Caraven-Cachin (A.) et Grand (E.). 551.725.12

1886. Nouvelles recherches sur la configuration et l'étendue du bassin houiller de Carmaux (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CIII, pp. 527-528. (854.481.1)

Grand'Eury (F.-C.). 551.725.12

1885. Sondage de Ricard à la Grand'Combe (Gard) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1885, t. C, pp. 1110-1112. (854.481.5)

Zeiller (R.). 551.725.12

1885. Détermination, par la flore fossile, de l'âge relatif des couches de houille de la Grand'Combe (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1885, t. C, pp. 1171-1172. (854.481.8)

Grand'Eury (F.-C.). 551.725.12

1886. Détermination spécifique des empreintes végétales du terrain houiller (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CII, pp. 391-395. (854.481.6)

Grand'Eury (F.-C.). 551.725.12.015.12

1883. Sondage de Toussieu (Isère) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1883, t. XCVI, pp. 1870-1871. (854.491.1)

Hubaghs (C.). 551.725.12

1879. Description géologique et paléontologique du sol du Limbourg, avec catalogue général des fossiles du terrain crétacé, coupe de la superposition des couches, et description de quelques grands vertébrés de la craie supérieure de Maestricht. Ruremonde. 1879, vol. in-8° de 275 pp. et 7 pl. J.-J. Romen et fils. (854.912.15)

Cornet (F.-L.). 551.725.12

1885. Notices sur l'Exposition collective des charbonnages patronnés par la Société générale pour favoriser l'industrie nationale, à l'occasion de l'Exposition universelle d'Anvers en 1885. 1^{re} partie : Le bassin houiller belge; 2^e partie : Notices descriptives. Bruxelles, 1885, vol. in-4° de 165 pp., 1 pl. et 1 coupe. Impr. Bourlard et Havaux. (554.913.22)

Scheurer-Kestner (...). 551.725.12

1888. Chaleur de combustion de la houille du nord de la France (bassin de Charleroi) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1888, t. CVI, pp. 1160-1161. (554.913.221)

Zeller (R.). 551.725.12

1895. Sur la flore des dépôts houillers d'Asie Mineure et sur la présence, dans cette flore, du genre *Phyllothea* (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1895, t. CXX, pp. 1228-1231. (555.341)

Pinard (G.). 551.725.12

1882. Sur un gisement de houille découvert dans la province d'Alger, et sur les couches de sable blanc qui l'accompagnent (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1882, t. XCV, pp. 708-709. (556.112.2)

Guyot (P.). 551.725.12

1882. Sur la houille du Muaraze, en Zambésie (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1882, t. XCV, pp. 355-357. (556.343)

Penhallow (D.-P.). 551.725.12

1892. A Preliminary examination of So-called Cannel Coal from the Kootanie of British Columbia (*The American Geologist*). Minneapolis, 1892, vol. X, pp. 331-339, pl. X. (557.111)

Beachler (C.-S.). 551.725.12

1892. Keokuk Group of the Mississippi valley (*The American Geologist*). Minneapolis, 1892, vol. X, pp. 88-96. (557.32)

Merner (H.). 551.725.12

1893. A new Fungus from the Coal Measures (*The American Geologist*). Minneapolis, 1893, vol. XI, pp. 365-366, pl. IX. (557.321.5)

...the ... of ...
...the ... of ...
...the ... of ...

...the ... of ...
...the ... of ...
...the ... of ...

...the ... of ...
...the ... of ...
...the ... of ...

...the ... of ...
...the ... of ...
...the ... of ...

...the ... of ...
...the ... of ...
...the ... of ...

...the ... of ...
...the ... of ...
...the ... of ...

...the ... of ...
...the ... of ...
...the ... of ...

...the ... of ...
...the ... of ...
...the ... of ...

- Cornet (F.-L.).** 551.725.12
 1885. Notices sur l'Exposition collective des charbonnages patronnés par la Société générale pour favoriser l'industrie nationale, à l'occasion de l'Exposition universelle d'Anvers en 1885. 1^{re} partie : Le bassin houiller belge; 2^e partie : Notices descriptives. Bruxelles, 1885, vol. in-4° de 165 pp., 1 pl. et 1 coupe. Impr. Boulard et Havaux. (554.913.22)
- Scheurer-Kestner (...).** 551.725.12
 1888. Chaleur de combustion de la houille du nord de la France (bassin de Charleroi) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1888, t. CVI, pp. 1160-1161. (554.913.221)
- Zeller (R.).** 551.725.12
 1895. Sur la flore des dépôts houillers d'Asie Mineure et sur la présence, dans cette flore, du genre *Phyllothea* (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1895, t. CXX, pp. 1228-1231. (555.341)
- Pinard (G.).** 551.725.12
 1882. Sur un gisement de houille découvert dans la province d'Alger, et sur les couches de sable blanc qui l'accompagnent (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1882, t. XCV, pp. 708-709. (556.412.2)
- Guyot (P.).** 551.725.12
 1882. Sur la houille du Muaraze, en Zambésie (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1882, t. XCV, pp. 355-357. (556.343)
- Penhallow (D.-P.).** 551.725.12
 1892. A Preliminary examination of So-called Cannel Coal from the Kootanie of British Columbia (*The American Geologist*). Minneapolis, 1892, vol. X, pp. 331-339, pl. X. (557.111)
- Beachler (C.-S.).** 551.725.12
 1892. Keokuk Group of the Mississippi valley (*The American Geologist*). Minneapolis, 1892, vol. X, pp. 88-96. (557.32)
- Merzer (H.).** 551.725.12
 1893. A new Fungus from the Coal Measures (*The American Geologist*). Minneapolis, 1893, vol. XI, pp. 365-366, pl. IX. (557.321.5)

- Bain (H.-F.).** 551.725.12
1894. Peculiarities of the Mistic coal seam (*The American Geologist*). Minneapolis, 1894, vol. XIII, pp. 407-411, 2 fig. (557.321.8)
- Renault (B.).** 551.725.12
1890. Notice sur une Lycopodiacee arborescente du terrain houiller du Brésil (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1890, t. III (mém.), pp. 109-124, pl. IX. (558.223.4)
- Zeiller (B.).** 551.725.12
1895. Sur quelques empreintes végétales des gisements houillers du Brésil méridional (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1895, t. CXXI, pp. 961-964. (558.223.7)
- Lignier (O.).** 551.725.12.044
1894. Analyse du mémoire de MM. Bertrand et Renault intitulé : *Reinschia australis*, et premières remarques sur le Kerosene Shale, de la Nouvelle-Galles du Sud (*Bull. de la Soc. linnéenne de Normandie*). Caen, 1894, 4^e sér., vol. VIII, p. 325. (559.341.2)
- Fiedler (H.).** 551.725.12
1857. Die fossilen Früchte der Steinkohlenformation (*Nova Acta des Ksl. Leop.-Carol. Deutsch. Akad. der Naturforscher*). Breslau und Bonn, 1857, Bd XXVI, Abth. 1, N^o 10, 58 SS., 8 Taf. (559.98)
- Weiss (E.).** 551.725.12
1876. Beiträge zur fossilen Flora. I. Steinkohlen-Calamarien, mit besonderer Berücksichtigung ihrer Fructificationen (*Abhandl. zur geol. Specialkarte von preuss. und den Thüring. Staaten*). Berlin, 1876, Bd II, Heft 1, SS. 1-149, 2 Fig. und Atlas von 19 Taf. (559.98)
- Renault (B.).** 551.725.12
1883. Notes pour servir à l'histoire de la formation de la houille (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1883, t. XCVII, pp. 531-533, 1019-1021 et 1439-1441. (559.98)
- Weiss (E.).** 551.725.12
1884. Beiträge zur fossilen Flora. III. Steinkohlen-Calamarien II. (*Abhandl. zur geol. Specialkarte von preuss. und den Thüring. Staaten*). Berlin, 1884, Bd V, Heft 2, SS. 87-290, 8 Fig., und 1 Atlas mit 28 Taf. (559.98)
- Dienlafait (L.).** 551.725.12.015 22
1885. Composition des cendres des Equisétacées; application à la formation houillère (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1885, t. C, pp. 284-286. (559.98)

[illegible]

- Renault (B.).** 551.725.12
1886. Sur les fructifications des Calamodendrons (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CII, pp. 634-637. (559.98)
- Renault (B.).** 551.725.12
1886. Sur les fructifications mâles des *Arthropitus* et des *Bornia* (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CII, pp. 1410-1412. (559.98)
- Bertrand (C.-E.) et Renault (B.).** 551.725.12
1886. Remarques sur les faisceaux foliaires des Cycadées actuelles et sur la signification morphologique des tissus des faisceaux unipolaires diploxylés (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CII, pp. 1184-1186. (559.98)
- Bertrand (C.-E.) et Renault (B.).** 551.725.12
1886. Nouvelles remarques sur la tige des Poroxyloons, Gymnospermes fossiles de l'époque houillère (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CIII, pp. 820-822 (559.98)
- Renault (B.).** 551.725.12
1888. Note sur les Sigillaires (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1888, t. I (mém.), pp. 121-199, pl. III-IV. (559.98)
- Renault (B.).** 551.725.12
1894. Quelques remarques sur les Bogheads et les Cannels (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1894, t. VII; *Procès-verbaux*, pp. 172-176. (559.98)
- Geinitz (H.-B.).** 551.725.2
1889. Ueber die rothen und bunten Mergel der oberen Dyas bei Manchester (*Abhandl. der Naturwiss. Gesellsch. « Isis » in Dresden*). Dresden, 1889, SS. 48-57. (554.124.2)
- Geinitz (H.-B.).** 551.725.2
1890. Nachträgliche Mittheilungen über die rothen und bunten Mergel der oberen Dyas bei Manchester (*Abhandl. der Naturwiss. Gesellsch. « Isis » in Dresden*). Dresden, 1890, SS. 29-30. (554.124.2)
- Weiss (E.) und Sterzel (J.-T.).** 551.725.2
1893. Beiträge zur fossilen Flora. V. Die Sigillarien der preussischen Steinkohlen- und Rothliegenden-Gebiete. II. Die Gruppe Subsigillarien von E. Weiss, nach dem handschriftlichen Nachlasse des Verfassers vollendet von T. Sterzel (*Abhandl. der königl. preuss. geol. Landesanstalt*). Berlin, 1893, N. F., Heft 2, SS. 1-255, mit 13 Textfig. und 1 Atlas mit 2 Taf. 54.3)

The first part of the report is devoted to a description of the
 methods used in the investigation. The second part contains the
 results of the experiments. The third part is a discussion of the
 results. The fourth part is a conclusion. The fifth part is a
 list of references. The sixth part is a list of figures. The
 seventh part is a list of tables. The eighth part is a list of
 appendices. The ninth part is a list of footnotes. The tenth
 part is a list of errata. The eleventh part is a list of
 acknowledgments. The twelfth part is a list of dedications.
 The thirteenth part is a list of prefaces. The fourteenth part
 is a list of forewords. The fifteenth part is a list of
 introductions. The sixteenth part is a list of summaries.
 The seventeenth part is a list of abstracts. The eighteenth
 part is a list of conclusions. The nineteenth part is a list of
 recommendations. The twentieth part is a list of suggestions.
 The twenty-first part is a list of comments. The twenty-second
 part is a list of criticisms. The twenty-third part is a list of
 praises. The twenty-fourth part is a list of compliments.
 The twenty-fifth part is a list of congratulations. The
 twenty-sixth part is a list of condolences. The twenty-seventh
 part is a list of sympathies. The twenty-eighth part is a list
 of condolences. The twenty-ninth part is a list of sympathies.
 The thirtieth part is a list of condolences. The thirty-first
 part is a list of sympathies. The thirty-second part is a list
 of condolences. The thirty-third part is a list of sympathies.
 The thirty-fourth part is a list of condolences. The thirty-fifth
 part is a list of sympathies. The thirty-sixth part is a list
 of condolences. The thirty-seventh part is a list of sympathies.
 The thirty-eighth part is a list of condolences. The thirty-ninth
 part is a list of sympathies. The fortieth part is a list of
 condolences. The forty-first part is a list of sympathies. The
 forty-second part is a list of condolences. The forty-third part
 is a list of sympathies. The forty-fourth part is a list of
 condolences. The forty-fifth part is a list of sympathies. The
 forty-sixth part is a list of condolences. The forty-seventh part
 is a list of sympathies. The forty-eighth part is a list of
 condolences. The forty-ninth part is a list of sympathies. The
 fiftieth part is a list of condolences. The fifty-first part is
 a list of sympathies. The fifty-second part is a list of
 condolences. The fifty-third part is a list of sympathies. The
 fifty-fourth part is a list of condolences. The fifty-fifth part
 is a list of sympathies. The fifty-sixth part is a list of
 condolences. The fifty-seventh part is a list of sympathies. The
 fifty-eighth part is a list of condolences. The fifty-ninth part
 is a list of sympathies. The sixtieth part is a list of
 condolences. The sixty-first part is a list of sympathies. The
 sixty-second part is a list of condolences. The sixty-third part
 is a list of sympathies. The sixty-fourth part is a list of
 condolences. The sixty-fifth part is a list of sympathies. The
 sixty-sixth part is a list of condolences. The sixty-seventh part
 is a list of sympathies. The sixty-eighth part is a list of
 condolences. The sixty-ninth part is a list of sympathies. The
 seventieth part is a list of condolences. The seventy-first part
 is a list of sympathies. The seventy-second part is a list of
 condolences. The seventy-third part is a list of sympathies. The
 seventy-fourth part is a list of condolences. The seventy-fifth
 part is a list of sympathies. The seventy-sixth part is a list
 of condolences. The seventy-seventh part is a list of sympathies.
 The seventy-eighth part is a list of condolences. The seventy-ninth
 part is a list of sympathies. The eightieth part is a list of
 condolences. The eighty-first part is a list of sympathies. The
 eighty-second part is a list of condolences. The eighty-third part
 is a list of sympathies. The eighty-fourth part is a list of
 condolences. The eighty-fifth part is a list of sympathies. The
 eighty-sixth part is a list of condolences. The eighty-seventh part
 is a list of sympathies. The eighty-eighth part is a list of
 condolences. The eighty-ninth part is a list of sympathies. The
 ninetieth part is a list of condolences. The ninety-first part
 is a list of sympathies. The ninety-second part is a list of
 condolences. The ninety-third part is a list of sympathies. The
 ninety-fourth part is a list of condolences. The ninety-fifth part
 is a list of sympathies. The ninety-sixth part is a list of
 condolences. The ninety-seventh part is a list of sympathies. The
 ninety-eighth part is a list of condolences. The ninety-ninth
 part is a list of sympathies. The hundredth part is a list of
 condolences.

- Weiss (E.).** 551.725.2
 1879. Beiträge zur fossilen Flora. II. Die Flora des Rothliegenden von Wünschendorf bei Lauban in Schlesien (*Abhandl. zur geol. Specialkarte von preuss. und den Thüring. Staaten*). Berlin, 1879, Bd III, Heft 1, SS. 1-38, nebst 3 Taf. (554.311.3)
- Grebe (H.).** 551.725.2
 1881. Ueber das Ober-Rothliegende, die Trias, das Tertiär und Diluvium in der Trier'schen Gegend (*Jahrb. der königl. preuss. geol. Landesanstalt und Bergakademie*). Berlin, 1881, Bd II (Abhandl. von Mitarbeitern der königl. geol. Land), SS. 455-481, Taf. XII. (554.312.2)
- Caudry (A.).** 551.725.2
 1884. Nouvelle note sur les reptiles permien (Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences). Paris, 1884, t. XCIX, pp. 737-738. (554.312.2)
- Reinach (A. von).** 551.725.2
 1892. Das Rothliegende in der Wetterau und sein Anschluss an das Saar-Nahegebiet (*Abhandl. der königl. preuss. geol. Landesanstalt*). Berlin. 1892, N. F., Heft 8, SS. 1-34, 6 Fig. (554.312.2)
- Geinitz (E.).** 551.725.2
 1880. Die Blattinen aus der unteren Dyas von Weissig bei Pillnitz (*Nova Acta des Ksl. Leop.-Carol. Deutsch. Akad. der Naturforscher*). Halle, 1880, Bd XLI, P. II, Nr 7, SS. 421-442, Taf XXXIX. (554.341)
- Potonié (H.).** 551.725.2
 1893. Ueber das Rothliegenden des Thüringer Waldes. Theil II. Die Flora des Rothliegenden von Thüringen (*Abhandl. der königl. preuss. geol. Landesanstalt*). Berlin, 1893, N. F., Heft 9, SS. 1-298, mit 34 Taf. (554.342)
- Caudry (A.).** 551.725.2
 1886. Sur les reptiles permien découverts par M. Fritsch (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CII, p. 898. (554.361)
- Sauvage (H.-E.).** 551.725.2
 1893. La faune ichtyologique du terrain permien français (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1893, t. CXVI, pp. 656-657. (554.4)

1. The first part of the paper discusses the importance of the study of the history of the United States. It is argued that a knowledge of the past is essential for a full understanding of the present and for the development of a sound policy for the future.

2. The second part of the paper discusses the role of the government in the development of the United States. It is argued that the government has played a crucial role in the development of the country, and that its actions have been guided by a set of principles that have been passed down from generation to generation.

3. The third part of the paper discusses the role of the individual in the development of the United States. It is argued that the individual has played a crucial role in the development of the country, and that his actions have been guided by a set of principles that have been passed down from generation to generation.

4. The fourth part of the paper discusses the role of the community in the development of the United States. It is argued that the community has played a crucial role in the development of the country, and that its actions have been guided by a set of principles that have been passed down from generation to generation.

5. The fifth part of the paper discusses the role of the nation in the development of the United States. It is argued that the nation has played a crucial role in the development of the country, and that its actions have been guided by a set of principles that have been passed down from generation to generation.

6. The sixth part of the paper discusses the role of the world in the development of the United States. It is argued that the world has played a crucial role in the development of the country, and that its actions have been guided by a set of principles that have been passed down from generation to generation.

7. The seventh part of the paper discusses the role of the future in the development of the United States. It is argued that the future has played a crucial role in the development of the country, and that its actions have been guided by a set of principles that have been passed down from generation to generation.

- Bureau (E.).** 551.725.2
1885. Premières traces de la présence du terrain permien en Bretagne (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1885, t. CI, pp. 176-179. (554.411.5)
- Volain (Ch.).** 551.725.2
1885. Le pénéen dans la région des Vosges (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1885, t. C, pp. 1355-1358, 1 coupe. (554.432.3)
- Bergeron (J.).** 551.725.2
1885. Sur le terrain permien des départements de l'Aveyron et de l'Hérault (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1885, t. CI, pp. 179-182. (554.452.7)
- Gaudry (A.).** 551.725.2
1881. Sur un nouveau genre de poisson primaire (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCII, pp. 752-754. (554.465.3)
- Gaudry (A.).** 551.725.2
1881. Sur les plus anciens reptiles trouvés en France (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCII, pp. 1143-1145. (554.465.3)
- Fischer (P.).** 551.725.2
1885. Sur l'existence de Mollusques pulmonés terrestres dans le terrain permien de Saône-et-Loire (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1885, t. C, pp. 393-396. (554.465.3)
- Gaudry (A.).** 551.725.2
1886. Sur les reptiles permien découverts par M. Fritsch (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CII, p. 898. (554.465.3)
- Gaudry (A.).** 551.725.2
1886. Sur un reptile du terrain permien (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CIII, pp. 453-454. (554.465.3)
- Fischer (P.).** 551.725.2
1888. Sur l'existence de mollusques pulmonés terrestres dans le terrain permien de Saône-et-Loire (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1888, t. I (mém.), pp. 98-101, 1 fig. (554.465.3)

Gaudry (A.). 551.725.2

1888. Note présentée à l'Académie des sciences sur un nouveau genre de poisson primaire (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1888, t. I (mém.), pp. 3-7, 1 fig. (554.465.3)

Gaudry (A.). 551.725.2

1888. Note sur le *Pleuracanthus* (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1888, t. I (mém.), pp. 7-8. (554.465.3)

Gaudry (A.). 551.725.2

1888. Sur la découverte de Batraciens dans le terrain primaire (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1888, t. I (mém.), pp. 8-17, pl. IX, 1 fig. (554.465.3)

Gaudry (A.). 551.725.2

1888. Pièces nouvelles de *Protriton* (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1888, t. I (mém.), pp. 18-20, pl. IX, 1 fig. (554.465.3)

Gaudry (A.). 551.725.2

1888. Sur un nouveau genre de Batracien, le *Pleuronoura* (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1888, t. I (mém.), pp. 20-23, pl. IX, 1 fig. (554.465.3)

Gaudry (A.). 551.725.2

1888. Sur le Reptile découvert par M. Frossard à la partie supérieure du terrain houiller de Muse, près Autun (Saône-et-Loire) (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1888, t. I (mém.), pp. 23-30, pl. II, 8 fig. (554.465.3)

Gaudry (A.). 551.725.2

1888. Les Reptiles de l'époque permienne aux environs d'Autun (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1888, t. I (mém.), pp. 30-41, pl. VIII, 1 fig. (554.465.3)

Gaudry (A.). 551.725.2

1888. Sur un Reptile très perfectionné trouvé dans le terrain permien d'Autun (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1888, t. I (mém.), pp. 50-52, pl. XI. (554.465.3)

Gaudry (A.). 551.725.2

1888. Sur les plus anciens Reptiles trouvés en France (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1888, t. I (mém.), pp. 52-56, pl. XI. (554.465.3)

the first of these is the fact that the
 second of these is the fact that the
 third of these is the fact that the
 fourth of these is the fact that the
 fifth of these is the fact that the
 sixth of these is the fact that the
 seventh of these is the fact that the
 eighth of these is the fact that the
 ninth of these is the fact that the
 tenth of these is the fact that the
 eleventh of these is the fact that the
 twelfth of these is the fact that the
 thirteenth of these is the fact that the
 fourteenth of these is the fact that the
 fifteenth of these is the fact that the
 sixteenth of these is the fact that the
 seventeenth of these is the fact that the
 eighteenth of these is the fact that the
 nineteenth of these is the fact that the
 twentieth of these is the fact that the
 twenty-first of these is the fact that the
 twenty-second of these is the fact that the
 twenty-third of these is the fact that the
 twenty-fourth of these is the fact that the
 twenty-fifth of these is the fact that the
 twenty-sixth of these is the fact that the
 twenty-seventh of these is the fact that the
 twenty-eighth of these is the fact that the
 twenty-ninth of these is the fact that the
 thirtieth of these is the fact that the
 thirty-first of these is the fact that the
 thirty-second of these is the fact that the
 thirty-third of these is the fact that the
 thirty-fourth of these is the fact that the
 thirty-fifth of these is the fact that the
 thirty-sixth of these is the fact that the
 thirty-seventh of these is the fact that the
 thirty-eighth of these is the fact that the
 thirty-ninth of these is the fact that the
 fortieth of these is the fact that the
 forty-first of these is the fact that the
 forty-second of these is the fact that the
 forty-third of these is the fact that the
 forty-fourth of these is the fact that the
 forty-fifth of these is the fact that the
 forty-sixth of these is the fact that the
 forty-seventh of these is the fact that the
 forty-eighth of these is the fact that the
 forty-ninth of these is the fact that the
 fiftieth of these is the fact that the
 fifty-first of these is the fact that the
 fifty-second of these is the fact that the
 fifty-third of these is the fact that the
 fifty-fourth of these is the fact that the
 fifty-fifth of these is the fact that the
 fifty-sixth of these is the fact that the
 fifty-seventh of these is the fact that the
 fifty-eighth of these is the fact that the
 fifty-ninth of these is the fact that the
 sixtieth of these is the fact that the
 sixty-first of these is the fact that the
 sixty-second of these is the fact that the
 sixty-third of these is the fact that the
 sixty-fourth of these is the fact that the
 sixty-fifth of these is the fact that the
 sixty-sixth of these is the fact that the
 sixty-seventh of these is the fact that the
 sixty-eighth of these is the fact that the
 sixty-ninth of these is the fact that the
 seventieth of these is the fact that the
 seventy-first of these is the fact that the
 seventy-second of these is the fact that the
 seventy-third of these is the fact that the
 seventy-fourth of these is the fact that the
 seventy-fifth of these is the fact that the
 seventy-sixth of these is the fact that the
 seventy-seventh of these is the fact that the
 seventy-eighth of these is the fact that the
 seventy-ninth of these is the fact that the
 eightieth of these is the fact that the
 eighty-first of these is the fact that the
 eighty-second of these is the fact that the
 eighty-third of these is the fact that the
 eighty-fourth of these is the fact that the
 eighty-fifth of these is the fact that the
 eighty-sixth of these is the fact that the
 eighty-seventh of these is the fact that the
 eighty-eighth of these is the fact that the
 eighty-ninth of these is the fact that the
 ninetieth of these is the fact that the
 ninety-first of these is the fact that the
 ninety-second of these is the fact that the
 ninety-third of these is the fact that the
 ninety-fourth of these is the fact that the
 ninety-fifth of these is the fact that the
 ninety-sixth of these is the fact that the
 ninety-seventh of these is the fact that the
 ninety-eighth of these is the fact that the
 ninety-ninth of these is the fact that the
 hundredth of these is the fact that the

Gaudry (A.). 551.725.2

1888. Sur un nouveau genre de Reptile trouvé dans le Permien d'Autun (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1888, t. I (mém.), pp. 56-60, pl. I. (554.465.3)

Gaudry (A.). 551.725.2.044

1888. Extrait des « Enchaînements du monde animal dans les temps géologiques. Fossiles primaires » (1883) (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1888, t. I (mém.), pp. 60-78. (554.465.3)

Gaudry (A.). 551.725.2

1888. Description d'un nouveau Reptile découvert dans le Permien des Telots par M. Bayle (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1888, t. I; *Procès-verbaux*, pp. 304-305. (554.465.3)

Renault (B.). 551.725.2

1888. Conférence sur les plantes silicifiées des terrains permien d'Autun (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1888, t. I; *Procès-verbaux*, pp. 301-303. (554.465.3)

551.725.2

1888. Compte rendu de l'excursion faite par la Société d'histoire naturelle d'Autun à Charmoy, le 26 avril 1886 (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1888, t. I (mém.), pp. 253-256. (554.465.3)

551.725.2

1888. Comptes rendus des excursions faites par la Société d'histoire naturelle d'Autun à Gueunand, le 5 septembre 1886; à Charmoy le 19 septembre 1886 et à Martenet, les 2 et 3 octobre 1886 (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1888, t. I (mém.), pp. 266-268. (554.465.3)

Roche (E.). 551.725.2

1891. Communication sur l'*Actinodon* faite à la séance du 28 septembre 1890 (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1891, t. IV; *Procès-verbaux*, pp. 616-619. (554.465.3)

Boule (M.) et Glangeaud (Ph.). 551.725.2

1893. Le *Callibrachion*, nouveau reptile du Permien d'Autun (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1893, t. VI (mém.), pp. 199-216, 4 fig. — (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1893, t. CXVII, pp. 646-648. (554.465.3)

AMERICAN MEDICAL ASSOCIATION
PUBLISHED WEEKLY
CHICAGO, ILL., U.S.A.
1917

CONTENTS
ORIGINAL ARTICLES
The Medical Profession and the Public
The Medical Profession and the Public
The Medical Profession and the Public
The Medical Profession and the Public

ORIGINAL ARTICLES
The Medical Profession and the Public
The Medical Profession and the Public
The Medical Profession and the Public
The Medical Profession and the Public

ORIGINAL ARTICLES
The Medical Profession and the Public
The Medical Profession and the Public
The Medical Profession and the Public
The Medical Profession and the Public

ORIGINAL ARTICLES
The Medical Profession and the Public
The Medical Profession and the Public
The Medical Profession and the Public
The Medical Profession and the Public

ORIGINAL ARTICLES
The Medical Profession and the Public
The Medical Profession and the Public
The Medical Profession and the Public
The Medical Profession and the Public

ORIGINAL ARTICLES
The Medical Profession and the Public
The Medical Profession and the Public
The Medical Profession and the Public
The Medical Profession and the Public

ORIGINAL ARTICLES
The Medical Profession and the Public
The Medical Profession and the Public
The Medical Profession and the Public
The Medical Profession and the Public

- Sauvage (H.-E.).** 551.725.2
 1894. Les poissons du terrain permien d'Autun (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1894, t. VII (mém.), pp. 5-68, pl. I-X. (554.465.3)
- Bergeron (J.).** 551.725.2
 1885. Sur le terrain permien des départements de l'Aveyron et de l'Hérault (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1885, t. CI, pp. 179-182. (554.481.3)
- Bureau (E.).** 551.725.2
 1885. Sur la fructification du genre *Callipteris* (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1885, t. C, pp. 1550-1552. (554.481.5)
- Declafait (L.).** 551.725.2
 1883. Les serpentines et les terrains ophiolithiques de la Corse; leur âge (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1883, t. XCVII, pp. 811-814. (554.495)
- Declafait (L.).** 551.725.2
 1883. Horizons dioritiques de la Corse; leurs âges (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1883, t. XCVII, pp. 918-920. (554.493)
- Duparc (L.) et Mrazec (L.).** 551.725.2
 1893. Sur un schiste à chloritoïde des Carpathes (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1893, t. CXVI, pp. 601-603. (554.962.2)
- Celnitz (H.-B.).** 551.725.2
 1866. Carbonformation und Dyas in Nebraska (*Nova Acta des Ksl. Leop.-Carol. Deutsch. Akad. der Naturforscher*). Dresden, 1866, Bd XXXIII, Nr 4, 91 SS., 5 Taf. (557.321.91)
- Zeiller (B.).** 551.725.2
 1895. Sur quelques empreintes végétales des gisements houillers du Brésil méridional (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1895, t. CXXI, pp. 961-964. (558.223.7)
- Woodward (A.-S.).** 551.725.2
 1890. The Fossil Fishes of the Hanksbury series at Gosford (*Mem. of the Geol. Surv. of New South Wales*) (Palaeontology, n° 4). Sydney, 1890, vol. in-4° of 55 pp. and 12 pl. Ch. Potter, Gov. Printer. (559.311.2)

1. The first of these is the fact that the United States has a large and growing population of Negroes who are not only free but also are becoming more and more educated and enterprising. This is a fact which the white South cannot ignore.

2. The second is the fact that the United States has a large and growing population of Negroes who are not only free but also are becoming more and more educated and enterprising. This is a fact which the white South cannot ignore.

3. The third is the fact that the United States has a large and growing population of Negroes who are not only free but also are becoming more and more educated and enterprising. This is a fact which the white South cannot ignore.

4. The fourth is the fact that the United States has a large and growing population of Negroes who are not only free but also are becoming more and more educated and enterprising. This is a fact which the white South cannot ignore.

5. The fifth is the fact that the United States has a large and growing population of Negroes who are not only free but also are becoming more and more educated and enterprising. This is a fact which the white South cannot ignore.

6. The sixth is the fact that the United States has a large and growing population of Negroes who are not only free but also are becoming more and more educated and enterprising. This is a fact which the white South cannot ignore.

7. The seventh is the fact that the United States has a large and growing population of Negroes who are not only free but also are becoming more and more educated and enterprising. This is a fact which the white South cannot ignore.

8. The eighth is the fact that the United States has a large and growing population of Negroes who are not only free but also are becoming more and more educated and enterprising. This is a fact which the white South cannot ignore.

9. The ninth is the fact that the United States has a large and growing population of Negroes who are not only free but also are becoming more and more educated and enterprising. This is a fact which the white South cannot ignore.

10. The tenth is the fact that the United States has a large and growing population of Negroes who are not only free but also are becoming more and more educated and enterprising. This is a fact which the white South cannot ignore.

- Stenzel (C.-G.).** 551.725.2
 1857. Ueber Farnwurzeln aus dem Roth-Liegenden (*Nova Acta des Ksl. Leop.-Carol. Deutsch. Akad. der Naturforscher*). Breslau und Bonn, 1857, Bd XXVI, Abth. 1, Nr 9, SS. 221-238, Taf. XVIII-XX. (559.98)
- Gaudry (A.).** 551.725.2
 1888. Nouvelle note sur les Reptiles permien. (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1888, t. I (mém.), pp. 41-49, pl. X. (559.98)
- Bertrand (C.-E.) et Renault (B.).** 551.725.2
 1893. Caractères généraux des bogheads à Algues (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1893, t. CXVII, pp. 593-596. (559.98)
- Renault (B.).** 551.725.2
 1893. Résumé de la conférence faite sur l'importance du rôle de certaines Algues dans la formation de quelques combustibles minéraux. Autun, 1893, broch. in-8° de 7 pp. Impr. Dejussieu. (559.98)

551.76. — Secondaire.

- Lignier (O.).** 551.76
 1891. Analyse du travail de M. H. de Solms-Laubach intitulé : Ueber die Fructification von *Benettites Gibsonianus* Carr. (Sur le fruit du B. Gibsonianus) (*Bull. de la Soc. linnéenne de Normandie*). Caen, 1891, 4^e sér., vol. V, pp. 39-44. (554.12)
- Boule (M.).** 551.76
 1895. Pterodactyles acquis par le Laboratoire de Paléontologie du Muséum de Paris (*Bull. du Muséum d'hist. naturelle*). Paris, 1895, t. I, p. 172. (554.346.12)
- Rigot (A.).** 551.76
 1891. Note sur des brachiopodes fossiles de Normandie (*Bull. de la Soc. linnéenne de Normandie*). Caen, 1891, 4^e sér., vol. V, p. 231. (554.412)

2.867.143

2.867.143

2.867.143
2.867.143
2.867.143
2.867.143
2.867.143

2.867.143

2.867.143

2.867.143
2.867.143
2.867.143
2.867.143

2.867.143

2.867.143

2.867.143
2.867.143
2.867.143
2.867.143

2.867.143

2.867.143

2.867.143
2.867.143
2.867.143
2.867.143

2.867.143

2.867.143

2.867.143

2.867.143
2.867.143
2.867.143
2.867.143
2.867.143

2.867.143

2.867.143

2.867.143
2.867.143
2.867.143
2.867.143

2.867.143

2.867.143

2.867.143
2.867.143
2.867.143
2.867.143

2.867.143

2.867.143

2.867.143

- Bizet (P.).** 551.76
 1888. Considérations géologiques et paléontologiques sur les terrains des environs de Bellême et de Mamers (*Bull. de la Soc. linnéenne de Normandie*). Caen, 1887-1888, 4^e sér., vol. II, pp. 179-227, pl. I-IV. (554.412.3)
- Bizet (P.).** 551.76
 1888. Considérations géologiques et paléontologiques sur les terrains des environs de Bellême et de Mamers (*Bull. de la Soc. linnéenne de Normandie*). Caen, 1887-1888, 4^e sér., vol. II, pp. 179-227, pl. I-IV. (554.413.2)
- Gosselet (J.).** 551.76
 1876. Esquisse géologique du département du Nord et des contrées voisines (2^e fasc. Terrains secondaires et tertiaires) (*Bull. des sciences historiques et littéraires du département du Nord*). Lille, 1876, t. VIII, pp. 109-216. (554.421)
- Rigaux (E.).** 551.76
 1892. Notice géologique sur le Bas-Boulonnais (*Mém. de la Soc. acad. de Boulogne*). Boulogne-sur-Mer, 1892, vol. in-8^o de 108 pp. et 2 pl. (554.421.1)
- Daubrée (A.).** 551.76
 1846. Notice sur une zone d'amas ferrugineux placés à la jonction du grès des Vosges et du Muschelkalk dans le Bas-Rhin (*Bull. de la Soc. géol. de France*). Paris, 1845-1846, 2^e sér., t. III, pp. 169. (554.432)
- Maillard (G.).** 551.76
 1890. Note sur la géologie des environs d'Annecy, La Roche, Bonneville et de la région comprise entre le Buet et Sallanches, Haute-Savoie (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1889-1890, t. I, n^o 6, pp. 1-63, pl. I-XX. (554.442.2)
- Soumes (J.).** 551.76
 1889. Recherches géologiques sur les terrains secondaires et l'Éocène inférieur de la région sous-pyrénéenne du Sud-Ouest de la France (Basses-Pyrénées et Landes) (*Ann. des Mines*). Paris, 1889, 8^e sér., t. XVIII, pp. 209-458, 9 pl. et une carte au 320 000^e. (554.451.1)
- Mébert (Ed.).** 551.76
 1868. Observations géologiques sur quelques points du département de l'Yonne (*Bull. de la Soc. des sciences historiques et naturelles de l'Yonne*). Auxerre, 1863, t. XVII, pp. 40-56. (554.465.1)

- Seunes (J.).** 551.76
 1889. Recherches géologiques sur les terrains secondaires et l'Éocène inférieur de la région sous-pyrénéenne du Sud-Ouest de la France (Basses-Pyrénées et Landes) (*Ann. des Mines*). Paris, 1889, 8^e sér., t. XVIII, pp. 209-458, 9 pl. et une carte au 320 000^e. (554.471.4)
- Traverse (S.).** 551.76
 1895. Sur la géologie de l'Ossola (Alpes Lépointines) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1895, t. CXX, pp. 649-651. (554.511.3)
- Tuocimel (G.-A.).** 551.76
 1890. Note stratigrafiche sopra la formazione secondaria dei monti Sabini (*Mem. della Pontificia Accad. dei Nuovi Lincei*). Roma, 1890, vol. VI, pp. 267-278. (554.522.3)
- Willan (W.).** 551.76
 1885. Sur la position de quelques roches ophitiques dans le Nord de la province de Grenade (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1885, t. CI, pp. 77-80, 2 fig. (554.631.6)
- Meer (O.).** 551.76
 1881. Contributions à la flore fossile du Portugal (*Section des travaux géol. du Portugal*). Lisbonne, 1881, vol. in-4^o de 51 pp. et 28 pl. Impr. de l'Acad. royale des sciences. (554.69)
- Choffat (P.).** 551.76
 1885. Nouvelles données sur les vallées tiphoniques et sur les éruptions d'ophite et de teschénite en Portugal (*Communic. da Secção dos Trabalhos Geol. de Portugal*). Lisboa, 1885, t. I, fasc. I, pp. 113-122. (554.69)
- Choffat (P.).** 551.76
 1893. Contributions à la connaissance géologique des sources minéro-thermales des aires mésozoïques du Portugal. Lisbonne, 1893, vol. in-8^o de 136 pp. et 1 pl. Imprimerie Nationale. (554.69)
- Saporta (L.-Ch.-J.-G. de) et Choffat (P.).** 551.76
 1894. Flore fossile du Portugal. Nouvelles contributions à la flore mésozoïque par le marquis de Saporta, accompagnées d'une notice stratigraphique par P. Choffat (*Direction des Travaux géol. du Portugal*). Lisbonne, 1894, vol. in-4^o de 288 pp. et 40 pl. Impr. de l'Acad. roy. des sciences. (554.69)

... ..
... ..
... ..
... ..
... ..

... ..
... ..
... ..
... ..
... ..

... ..
... ..
... ..
... ..
... ..

... ..
... ..
... ..
... ..
... ..

... ..
... ..
... ..
... ..
... ..

... ..
... ..
... ..
... ..
... ..

... ..
... ..
... ..
... ..
... ..

Choffat (P.). 551.76

1887. Recherches sur les terrains secondaires au Sud du Sado. (*Communic. da Commissão dos Trabalhos Geol. de Portugal*). Lisboa, 1887, t. I, fasc. II, pp. 222-312, 4 fig. (554.693)

Bonney (T.-G.). 551.76.049

1890. Gli scisti cristallini nelle Alpi Lepontine e loro rapporti colle roccie mesozoiche (*Boll. del Real Comit. Geol. d'Italia*). Roma, 1890, vol. XXI, pp. 56-60. (554.943.2)

Welsch (J.). 551.76

1890. Les terrains secondaires des environs de Tiaret et de Frenda, département d'Oran, Algérie (Thèse présentée à la Faculté des sciences de Paris pour obtenir le grade de Docteur ès-sciences naturelles). Lille, 1890, vol. in-8° de 200 pp., 25 fig. dans le texte et 1 carte géologique. Impr. Le Bigot frères. (556.112.1)

Thomas (Ph.). 551.76

1893. Description de quelques fossiles nouveaux ou critiques des terrains tertiaires et secondaires de la Tunisie recueillis en 1885 et 1886 pendant l'exploration scientifique de la Tunisie. Paris, 1893, broch. in-8° de 46 pp. et 1 atlas in-fol. de 5 pl. Imprimerie Nationale. (556.113)

Boule (M.). 551.76

1895. Note sur les fossiles rapportés de Madagascar par M. E. Gautier (*Bull. du Muséum d'hist. naturelle*). Paris, 1895, t. I, pp. 181-187. (556.491)

Miller (S.-A.). 551.76

1881. North American Mesozoic and Cænozoic Geology and Palæontology; or, an abridged History of our Knowledge of the Triassic, Jurassic, Cretaceous and Tertiary Formations of the Continent. Cincinnati, 1881, vol. in-8° of 338 pp. Printed by J. Barclay. (557)

551.76.073

1894. The Columbian Exposition. Notes on some Mesozoic and Tertiary Exhibits (*The American Geologist*). Minneapolis, 1894, vol. XIII, pp. 185-189 and 279-283. (557.3)

Stevenson (J.-J.). 551.76

1889. The Mesozoic rocks of Southern Colorado and Northern New Mexico (*The American Geologist*). Minneapolis, 1889, vol. III, pp. 391-397. (557.337)

Domeyko (I.), Bayle (E.) et Coquand (H.). 551.76

1852. Mémoire sur les fossiles secondaires recueillis dans le Chili, par Ignace Domeyko, et sur les terrains auxquels ils appartiennent, par MM. Bayle et H. Coquand (*Mém. de la Soc. géol. de France*). Paris, 1851-1852, 2^e sér., t. IV, mém. n^o 1, pp. 1-47, pl. I-VIII. (558.12)

Etheridge (R.) Jr and Oliver (A.-S.). 551.76

1890. The Mesozoic and Tertiary Insects of New South Wales (*Mem. of the Geol. Surv. of New South Wales*) (Paleontology, n^o 7). Sydney, 1890, 12 pp. in-4^o and 2 pl. (559.311.2)

Schuchert (Ch.). 551.76

1893. A classification of the Brachiopoda (*The American Geologist*). Minneapolis, 1893. vol. XI, pp. 141-167, pl. V. (559.98)

Schuchert (Ch.). 551.76

1894. A revised classification of the Spire-bearing Brachiopoda (*The American Geologist*). Minneapolis, 1894, vol. XIII, pp. 102-107. (559.98)

551.761. — Triasique.

Bek (H.). 551.761

1870. Rüdersdorf und Umgegend, eine geognostische Monographie (*Abhandl. zur geol. Specialkarte von preuss. und den Thüring. Staaten*). Berlin, 1870, Bd I, Heft 1, SS. 1-183, 2 Taf und 1 Karte. (554.311.5)

Boemer (H.). 551.761

1883. Die geologischen Verhältnisse der Stadt Hildesheim (*Abhandl. zur geol. Specialkarte von preuss. und den Thüring. Staaten*). Berlin, 1883, Bd V, Heft 1, SS. 1-85, 1 Karte. (554.311.61)

Carthaus (E.). 551.761

1886. Mittheilungen über die Triasformation im nordöstlichen Westfalen und in einigen angränzenden gebieten. Inauguraldissertation (*Verhandl. der Würzburger phys. med. Gesellsch.*). Würzburg, 1886, N. F., Bd XIX, 69 SS., Taf. IV. (554.312.1)

TRIASIQUE.

Grobe (H.). 551.761
 1881. Ueber das Ober-Rothliegende, die Trias, das Tertiär und Diluvium in der Trier'schen Gegend (*Jahrb. der königl. preuss. geol. Landesanstalt und Bergakademie*). Berlin, 1881, Bd II (Abhandl. von Mitarbeitern der königl. geol. Land.), SS. 455-481, Taf. XII. (554.312.2)

Blanckenhorn (M.). 551.761
 1885. Drie Trias am Nordrande der Eifel zwischen Commern, Zülpich und dem Roerthale (*Abhandl. zur geol. Specialkarte von preuss. und den Thüring. Staaten*). Berlin, 1885, Bd VI, Heft 2, SS. 135-269, mit 1 geognostischen Karte, 1 Profil- und 1 Petre-
 factentafel. (554.312.2)

Fuchs (E.). 551.761
 1865. Mémoire sur le gisement salin de Stassfurt-Anhalt (*Ann. des Mines*). Paris, 1865, 6^e sér., t. VIII, pp. 1-113, pl. I. (554.341)

Schmid (E.-E.). 551.761
 1861. Die Fischzähne der Trias bei Jena (*Nova Acta des Ksl. Leop.-Carol. Deutsch. Akad. der Naturforscher*). Dresden, 1861, Bd XXIX, Nr 9, 42 SS., 4 Taf. (554.342)

Bigot (A.). 551.761
 1887. Sur l'arkose du Val-de-Saire (*Bull. de la Soc. linnéenne de Normandie*). Caen, 1886-1887, 4^e sér., vol. 1, pp. 12-16. (554.412.1)

Lory (Ch.). 551.761
 1887. Sur la présence de cristaux microscopiques d'albite, dans diverses roches calcaires des Alpes occidentales (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CV, pp. 99-101. (554.442)

Dionisafait (L.). 551.761
 1882. Roches ophitiques des Pyrénées. Ages; relations avec les substances salifères; origine (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1882, t. XCIV, pp. 667-669. (554.47)

Mébert (Ed.). 551.761
 1886. Observations relatives à une communication de M. E. Jacquot « Sur la constitution géologique des Pyrénées » (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CII, pp. 1508-1509. (554.47)

- Jacquet (E.).** 551.761
1886. Sur la constitution géologique des Pyrénées; le système triasique (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CII, pp. 1506-1508. (554.47)
- Dieulafoy (L.).** 551.761
1883. Les serpentines et les terrains ophiolithiques de la Corse; leur âge (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1883, t. XCVII, pp. 811-814. (554.493)
- Dieulafoy (L.).** 551.761
1883. Horizons dioritiques de la Corse; leurs âges (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1883, t. XCVII, pp. 918-920. (554.493)
- Barrois (Ch.) et Offret (A.).** 551.761
1885. Sur la constitution géologique de la Sierra Nevada, des Alpujarras et de la Sierra Almajira (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1885, t. C, pp. 1060-1064. (554.631.6)
- Nolan (H.).** 551.761
1893. Sur les terrains triasique et jurassique des îles Baléares (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1893, t. CXVII, pp. 821-823. (554.633)
- Fuchs (E.).** 551.761
1882. Sur les bassins houillers du Tong-King (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1882, t. XCV, pp. 107-109. (555.223.1)
- Zeiller (R.).** 551.761
1882. Sur la flore fossile des charbons du Tong-King (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1882, t. XCV, pp. 194-196. (555.223.1)
- Gaudry (A.).** 551.761
1884. Communication faite en présentant, au nom de Sir Richard Owen, une Note sur la découverte d'un mammifère dans le trias (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCVIII, pp. 657-658. (556.48)
- Emerson (B.-K.).** 551.761
1895. Geology of old Hampshire county, in Massachusetts (*Bull. of the Geol. Soc. of America*). Rochester, 1895, vol. VII, pp. 5-6. (557.311.4)

1. 1. 1.

2. 2. 2.

3. 3. 3.

4. 4. 4.

5. 5. 5.

6. 6. 6.

7. 7. 7.

8. 8. 8.

9. 9. 9.

10. 10. 10.

11. 11. 11.

12. 12. 12.

13. 13. 13.

14. 14. 14.

15. 15. 15.

16. 16. 16.

17. 17. 17.

18. 18. 18.

19. 19. 19.

20. 20. 20.

21. 21. 21.

22. 22. 22.

23. 23. 23.

24. 24. 24.

25. 25. 25.

26. 26. 26.

27. 27. 27.

28. 28. 28.

29. 29. 29.

30. 30. 30.

31. 31. 31.

32. 32. 32.

33. 33. 33.

34. 34. 34.

35. 35. 35.

36. 36. 36.

37. 37. 37.

38. 38. 38.

39. 39. 39.

40. 40. 40.

41. 41. 41.

42. 42. 42.

43. 43. 43.

44. 44. 44.

45. 45. 45.

46. 46. 46.

47. 47. 47.

48. 48. 48.

49. 49. 49.

50. 50. 50.

51. 51. 51.

52. 52. 52.

- Souder (S.-H.).** 551.761
 1884. Triassic Insects from the Rocky Mountains (*The Amer. Jour. of Science*). New-Haven, 1884, IIIth sér., vol. XXVIII, pp. 299-303. (557.53)
- Hojsisovics von Mojsvár (Ed.).** 551.761
 1895. Ammonites triasiques de la Nouvelle-Calédonie (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1895, t. CXXI, pp. 741-742. (559.422.21)
- Vognès (A.-F.).** 551.761.1
 1886. Sur le système triasique des Pyrénées-Orientales, à propos d'une communication de M. Jacquot (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CIII, pp. 91-94. (554.473)
- Schmid (E.-E.).** 551.761.2
 1872. Ueber den Unteren Keuper des östlichen Thüringens (*Abhandl. zur geol. Specialkarte von preuss. und den Thüring. Staaten*). Berlin, 1872, Bd I, Heft 2, SS. 1-75, 1 Taf. und 6 Fig. (554.342)
- Compter (G.).** 551.761.2
 1874. Ein Beitrag zur fossilen Keuperflora (*Nova Acta des Ksl. Leop.-Carol. Deutsch. Akad. der Naturforscher*). Dresden, 1874, Bd XXXVII, Nr 3, 12 SS., 2 Doppeltafeln. (554.342)

551.762. — Jurassique.

- Renault (B.).** 551.762
 1887. Note sur le *Clathropodium Morieri* (*Bull. de la Soc. linnéenne de Normandie*). Caen, 1886-1887, 4^e sér., vol. I, pp. 143-151, pl. IV-V. (554.122.14)
- Cotteau (G.).** 551.762
 1885. Considérations sur les Échinides du terrain jurassique de la France (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1885, t. C, pp. 1515-1516. (554.4)
- Rigot (A.).** 551.762
 1895. Rectification de deux noms de Trigonies (*Bull. de la Soc. linnéenne de Normandie*). Caen, 1895, 4^e sér., vol. IX, p. xxviii. (554.412)

1. The first part of the document is a list of names and addresses of the members of the committee. The names are written in a cursive hand, and the addresses are written in a more formal, printed hand. The list is organized in a table-like format with three columns: Name, Address, and a third column that appears to contain some kind of identification or reference number.

2. The second part of the document is a list of names and addresses of the members of the committee. This list is also organized in a table-like format with three columns: Name, Address, and a third column that appears to contain some kind of identification or reference number.

3. The third part of the document is a list of names and addresses of the members of the committee. This list is also organized in a table-like format with three columns: Name, Address, and a third column that appears to contain some kind of identification or reference number.

4. The fourth part of the document is a list of names and addresses of the members of the committee. This list is also organized in a table-like format with three columns: Name, Address, and a third column that appears to contain some kind of identification or reference number.

5. The fifth part of the document is a list of names and addresses of the members of the committee. This list is also organized in a table-like format with three columns: Name, Address, and a third column that appears to contain some kind of identification or reference number.

6. The sixth part of the document is a list of names and addresses of the members of the committee. This list is also organized in a table-like format with three columns: Name, Address, and a third column that appears to contain some kind of identification or reference number.

7. The seventh part of the document is a list of names and addresses of the members of the committee. This list is also organized in a table-like format with three columns: Name, Address, and a third column that appears to contain some kind of identification or reference number.

8. The eighth part of the document is a list of names and addresses of the members of the committee. This list is also organized in a table-like format with three columns: Name, Address, and a third column that appears to contain some kind of identification or reference number.

9. The ninth part of the document is a list of names and addresses of the members of the committee. This list is also organized in a table-like format with three columns: Name, Address, and a third column that appears to contain some kind of identification or reference number.

10. The tenth part of the document is a list of names and addresses of the members of the committee. This list is also organized in a table-like format with three columns: Name, Address, and a third column that appears to contain some kind of identification or reference number.

- Bigot (A.).** 551.762
 1895. Contributions à l'étude de la faune jurassique de Normandie. Deuxième mémoire sur les Opis (*Mém. de la Soc. linnéenne de Normandie*). Caen, 1894-1895, vol. XVIII, 2^e fasc., pp. 153-192, 3 fig. et pl. VIII-IX. (554.412)
- Roche (E.).** 551.762
 1889. Compte rendu de l'excursion de la Société d'histoire naturelle d'Autun, le 8 juillet 1888, à Mazenay et à Rome-Château (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1889, t. II (mém.), pp. 492-498. (554.465.3)
- Lory (Ch.).** 551.762
 1886. Sur la présence de cristaux microscopiques de minéraux du groupe des feldspaths, dans certains calcaires jurassiques des Alpes (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CIII, pp. 309-311. (554.49)
- Gregorio (A. de).** 551.762
 1886. Monographie des fossiles de S. Vigilio du sous-horizon grappin de Greg (= zone à *Harpoceras Murchisonae* Sow., *Harpoc. Bifrons* Brug., etc.) (*Ann. de géol. et de paléontologie*). Palerme, 1886, 5^e livr., pp. 1-34, pl. I-XIV. (554.512.2)
- Nolan (H.).** 551.762
 1893. Sur les terrains triasique et jurassique des îles Baléares (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1893, t. CXVII, pp. 821-823. (554.635)
- Nolan (H.).** 551.762
 1895. Sur le Jurassique et le Crétacé des îles Baléares (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1895, t. CXX, pp. 1360-1363. (554.635)
- Choffat (P.).** 551.762
 1888. Description de la faune jurassique du Portugal (*Commission des Travaux géol. du Portugal*). Lisbonne, 1885-1888, vol. in-4^o de 76 pp. et 19 pl. Impr. de l'Acad. royale des sciences. (554.69)
- Loriot (P. de).** 551.762
 1891. Description de la faune jurassique du Portugal : Embranchement des échinodermes (*Commission des Travaux géol. du Portugal*). Lisbonne, 1890-1891, vol. in-4^o de 179 pp. avec 29 pl. Impr. de l'Acad. royale des sciences. (554.69)

Choffat (P.). 551.762

1880. Étude stratigraphique et paléontologique des terrains jurassiques du Portugal. 1^{re} livraison : Le lias et le dogger au nord du Tage (*Section des Travaux géol. du Portugal*). Lisbonne, 1880, vol. in-4° de 72 pp. et 6 fig. Impr. de l'Acad. royale des sciences. (554.692.1)

Nikitin (S.). 551.762

1884. Die Cephalopodenfauna der Jurabildungen des Gouvernements Kostroma (*Verhandl. der russ. kaiserl. miner. Gesellsch.*). St. Petersburg, 1884, 2^e ser., Bd XX, SS. 13-88, Taf. I-VIII. (554.712.3)

Vaux (A. de). 551.762.044

1864. Aperçu de la constitution du sol du Luxembourg avec une indication sommaire des produits minéralogiques qu'il renferme, par M. Ch. Clément (*Ann. des Travaux publics de Belgique*). Bruxelles, 1864, t. XXII, pp. 123-179, pl. IV. (554.913.23)

Fuchs (E.). 551.762

1882. Sur les bassins houillers du Tong-King (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1882, t. XCV, pp. 107-109. (555.223.1)

Zeiller (R.). 551.762

1882. Sur la flore fossile des charbons du Tong-King (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1882, t. XCV, pp. 194-196. (555.223.1)

Renault (B.). 551.762

1883. Sur l'existence du genre *Todea* dans les terrains jurassiques (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1883, t. XCVI, pp. 128-129. (559.98)

Buckman (S.-S.) and Bather (F.-A.). 551.762

1894. Can the Sexes in Ammonites be Distinguished? (*Natural Science*). London and New York, 1894, vol. IV, n° 28, pp. 427-432. (559.98)

Créé (L.). 551.762.1

1887. Sur les affinités des flores oolithiques de la France occidentale et du Portugal (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CV, pp. 1189-1190. (554)

1971

1971

The first part of the report deals with the general situation of the country. It is a very interesting and informative study of the country's development. The author has done a great deal of research and has put together a very comprehensive picture of the country's situation. The report is well written and easy to read. It is a very good introduction to the country and its people.

1972

1972

The second part of the report deals with the country's economy. It is a very interesting and informative study of the country's economic development. The author has done a great deal of research and has put together a very comprehensive picture of the country's economic situation. The report is well written and easy to read. It is a very good introduction to the country's economy and its people.

1973

1973

The third part of the report deals with the country's culture. It is a very interesting and informative study of the country's cultural development. The author has done a great deal of research and has put together a very comprehensive picture of the country's cultural situation. The report is well written and easy to read. It is a very good introduction to the country's culture and its people.

1974

1974

The fourth part of the report deals with the country's politics. It is a very interesting and informative study of the country's political development. The author has done a great deal of research and has put together a very comprehensive picture of the country's political situation. The report is well written and easy to read. It is a very good introduction to the country's politics and its people.

1975

1975

The fifth part of the report deals with the country's environment. It is a very interesting and informative study of the country's environmental development. The author has done a great deal of research and has put together a very comprehensive picture of the country's environmental situation. The report is well written and easy to read. It is a very good introduction to the country's environment and its people.

1976

1976

The sixth part of the report deals with the country's education. It is a very interesting and informative study of the country's educational development. The author has done a great deal of research and has put together a very comprehensive picture of the country's educational situation. The report is well written and easy to read. It is a very good introduction to the country's education and its people.

1977

1977

The seventh part of the report deals with the country's health. It is a very interesting and informative study of the country's health development. The author has done a great deal of research and has put together a very comprehensive picture of the country's health situation. The report is well written and easy to read. It is a very good introduction to the country's health and its people.

1978

1978

The eighth part of the report deals with the country's social services. It is a very interesting and informative study of the country's social service development. The author has done a great deal of research and has put together a very comprehensive picture of the country's social service situation. The report is well written and easy to read. It is a very good introduction to the country's social services and its people.

1979

1979

The ninth part of the report deals with the country's foreign relations. It is a very interesting and informative study of the country's foreign relations development. The author has done a great deal of research and has put together a very comprehensive picture of the country's foreign relations situation. The report is well written and easy to read. It is a very good introduction to the country's foreign relations and its people.

- Cré (L.).** 551.762.1
 1886. Sur les affinités des flores oolithiques de la France occidentale et de l'Angleterre (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CIII, pp. 528-530. (554.124.1)
- Jaeger (G.).** 551.762.1
 1856. Ueber eine neue Species von Ichthyosauren (Ichthyosaurus Longirostris Owen et Jäger). Nebst Bemerkungen über die übrigen in der Liasformation Württembergs Aufgefundenen Reptilien (*Nova Acta des Ksl. Leop.-Carol. Deutsch. Akad. der Naturforscher*). Breslau und Bonn, 1856, Bd XXV. Abth. 2, Nr 5, 31 SS., 1 Taf. (554.345)
- Winkler (T.-C.).** 551.762.1
 1876. Étude sur le genre *Mystriosaurus* et description de deux exemplaires nouveaux de ce genre (*Archives du Musée Teyler*). Harlem, 1876, vol. IV, fasc. 1, pp. 1-84, 2 fig. et pl. I-III. (554.345)
- Engel (T.).** 551.762.1
 1894. Ueber kranke Ammonitenformen im schwabischen Jura (*Nova Acta des Ksl. Leop.-Carol. Deutsch. Akad. der Naturforscher*). Halle, 1894, Bd LXI, Nr 5, SS. 325-384, Taf. XV-XVII. (554.346.4)
- Vélain (Ch.).** 551.762.1
 1882. Sur la limite entre le lias et l'oolithe inférieure, d'après des documents laissés par Henry Hermite (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1882, t. XCIV, pp. 993-995. (554.4)
- Bigot (A.).** 551.762.1.044
 1891. Observations à propos des « Considérations géologiques et paléontologiques sur les terrains des environs de Bellême et de Mamers » de Bizet (*Bull. de la Soc. linnéenne de Normandie*). Caen, 1891, 4^e sér., vol. V, pp. 221-223. (554.41)
- Brasil (L.).** 551.762.1
 1895. Les divisions de la zone à *Lytoceras Jurense* en Normandie (*Bull. de la Soc. linnéenne de Normandie*). Caen, 1895, 4^e sér., vol. IX, pp. 34-39. (554.412)
- Cré (L.).** 551.762.1
 1886. Sur les affinités des flores oolithiques de la France occidentale et de l'Angleterre (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CIII, pp. 528-530. (554.412.1)

- Morière (J.).** 551.762.1
 1887. Note sur une Cycadée du Lias (*Bull. de la Soc. linnéenne de Normandie*). Caen, 1886-1887, 4^e sér., vol. I, pp. 125-134, pl. I-III. (554.412.2)

- Bigot (A.).** 551.762.1
 1891. Communication sur la couche à *Leptaena* de May et de la Caine (*Bull. de la Soc. linnéenne de Normandie*). Caen, 1891, 4^e sér., vol. V, pp. 66-67. (554.412.2)

- Brasil (L.).** 551.762.1
 1893. Note sur le Lias supérieur du Calvados (*Bull. de la Soc. linnéenne de Normandie*). Caen, 1893, 4^e sér., vol. VII, pp. 42-43. (554.412.2)

- Lignier (O.).** 551.762.1
 1893. *Bennettites Morierei*, fruit fossile présentant un nouveau type d'inflorescence gymnosperme (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1893, t. CXVII, pp. 867-869. (554.412.2)

- Lignier (O.).** 551.762.1
 1894. Sur l'épiderme des pédoncules séminifères et des graines chez le *Bennettites Morierei* (Sap. et Mar.) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1894, t. CXVIII, pp. 158-159. (554.412.2)

- Brasil (L.).** 551.762.1
 1895. Recherches sur la constitution du Toarcien supérieur dans le Calvados (*Bull. de la Soc. linnéenne de Normandie*). Caen, 1895, 4^e sér., vol. IX, pp. 147-151. (554.412.2)

- Morière (J.).** 551.762.1
 1888. Note sur une fougère trouvée dans le grès liasique de Sainte-Honorine-la-Guillaume (Orne) (*Bull. de la Soc. linnéenne de Normandie*). Caen, 1887-1888, 4^e sér., vol. II, pp. 45-47. (554.412.3)

- Lignier (O.).** 551.762.1
 1894. Observations sur les *Schizoneura Meriani*, de Sainte-Honorine-la-Guillaume (Orne) (*Bull. de la Soc. linnéenne de Normandie*). Caen, 1894, 4^e sér., vol. VIII, pp. 328-330. (554.412.3)

- Lignier (O.).** 551.762.1
 1895. Végétaux fossiles de Normandie. I. Structure et affinités du *Benettites Morierei*, Sap. et Mor., n. sp. II. Contributions à la flore liasique de Sainte-Honorine-la-Guillaume (Orne) (*Mém. de la Soc. linnéenne de Normandie*). Caen, 1894-1895, vol. XVIII, 1^{er} fasc., pp. 1-78; 2^e fasc., pp. 121-152, pl. I-VII. (554.412.3)
- Créé (L.).** 551.762.1
 1885. Contributions à l'étude de la flore oolithique de l'ouest de la France (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1885, t. CI, pp. 83-86. (554.413.2)
- Créé (L.).** 551.762.1
 1886. Sur les affinités des flores oolithiques de la France occidentale et de l'Angleterre (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CIII, pp. 528-530. (554.413.2)
- Dollfus (G.).** 551.762.1
 1893. Sur les lits oolithiques du tertiaire parisien (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1893, t. CXVII, pp. 1113-1115. (554.422)
- Meunier (S.).** 551.762.1
 1893. Observations sur le calcaire oolithique supérieur au gypse de Villejuif, près Paris (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1893, t. CXVII, pp. 769-771. (554.422.11)
- Cotteau (G.).** 551.762.1
 1886. Sur les Échinides jurassiques de la Lorraine (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CIII, pp. 947-949. (554.432)
- Bleicher (G.).** 551.762.1
 1894. Sur la structure de certaines rouilles; leur analogie avec celle des minerais de fer sédimentaires de Lorraine (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1894, t. CXVIII, pp. 887-889. (554.432.2)
- Wallerant (F.).** 551.762.1
 1895. Sur la transgression jurassique dans le massif vendéen (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1895, t. CXX, pp. 1004-1005. (554.455)

- Welsch (J.).** 551.762.1
 1895. Sur la succession des faunes du Lias supérieur et du Bajocien inférieur dans le détroit du Poitou (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1895, t. CXX, pp. 1291-1294. (554.455)
- Gressouvre (A. de).** 551.762.1
 1885. Étude sur les gisements de phosphate de chaux du centre de la France (*Ann. des Mines*). Paris, 1885, 8^e sér., t. VII, pp. 361-429. (554.46)
- Millet (L.).** 551.762.1
 1891. Note sur les Céphalopodes dibranches du Lias supérieur de Sainte-Colombe-lès-Avallon (Yonne) précédée d'un résumé sur la classification des Céphalopodes (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1891, t. IV (mém.), pp. 37-59, 6 fig. (554.465.1)
- Sauvage (H.-E.).** 551.762.1
 1891. Recherches sur les poissons du Lias supérieur de l'Yonne, zone à ciment de Vassy (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1891, t. IV (mém.), pp. 59-86, pl. V-IX et 1 coupe. (554.465.1)
- Gaudry (A.).** 551.762.1
 1892. L'Ichthyosaurus Burgundiae (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1892, t. V (mém.), pp. 365-372, pl. XV. (554.465.1)
- Sauvage (H.-E.).** 551.762.1
 1892. Recherches sur les poissons du Lias supérieur de l'Yonne, zone à ciment de Vassy (suite) (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1892, t. V (mém.), pp. 386-399, pl. XVI-XVII. (554.465.1)
- Sauvage (H.-E.).** 551.762.1
 1894. Note sur un Ganoïde de genre nouveau, du Lias de Vassy (Yonne) (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*) Autun, 1894, t. VII (mém.), pp. 1-4. (554.465.1)
- 551.762.1
 1888. Compte rendu de l'excursion faite par la Société d'histoire naturelle d'Autun à Auxy, le 14 juin 1886. Découverte d'un gisement de Boghead dans l'étage rhétien par M. Trenet (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1888, t. I (mém.), pp. 256-259. (554.465.3)

... 1981 ...

... 1981 ...

... 1981 ...

... 1981 ...

... 1981 ...

... 1981 ...

... 1981 ...

... 1981 ...

... 1981 ...

JURASSIQUE.

- Bodet (H.).** 551.762.1
 1890. Nomenclature des fossiles rencontrés à Oyé (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1890, t. III; *Procès-verbaux*, pp. 334-336. (554.468.3)
- Saporta (L.-Ch.-J.-G. de) et Marion (A.-F.).** 551.762.2
 1881. Sur les genres *Williamsonia* Carruth et *Goniolina* d'Orb. (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCII, pp. 1185-1188 et 1268-1270. (554)
- Choffat (P.).** 551.762.2
 1895. De l'impossibilité de comprendre le Callovien dans le Jurassique supérieur (*Communic. da Secção dos Trabalhos Geol. de Portugal*). Lisboa, 1885, t. I, fasc. I, pp. 69-88, 1 fig. (554)
- Branco (W.).** 551.762.2
 1887. Beiträge zur Kenntniss der Gattung *Lepidotus* (*Abhandl. zur geol. Specialkarte von preuss. und den Thüring Staaten*). Berlin, 1887, Bd VII, Heft 4, SS. 323-406, Taf. I-VIII. (554.312.3)
- Cotteau (G.).** 551.762.2
 1884. Sur les calcaires à Échinides de Stramberg (Moravie) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCIX, pp. 826-829. (554.362)
- Niemiradzki (J.).** 551.762.2
 1891. Fauna kopalna warstw oxfordzkich i kimerydzkich w okregu krakowskim i przyległych czesciach Królestwa Polskiego (*Pamiętnik Wydz. mat. przyr. Akad. Umiejętności w Krakowie*). Krakowie, 1891, t. XVIII, SS. 1-92, Tab. I-V. (554.368.6)
- Berlière (J.).** 551.762.2
 1888. Note sur quelques crustacés fossiles (*Bull. de la Soc. linnéenne de Normandie*). Caen, 1887-1888, 4^e sér., vol. II, pp. 137-143, pl. V. (554.412)
- Rigot (A.).** 551.762.2
 1893. Contributions à l'étude de la faune jurassique de Normandie. 1^{er} mémoire sur les Trigonies (*Mém. de la Soc. linnéenne de Normandie*). Caen, 1892-1893, vol. XVII, 2^e et 3^e fasc., pp. 259-344, pl VIII-XVII. (554.412)

Bigot (A.). 551.762.2

1894. Notice préliminaire sur les Opis jurassiques de Normandie (*Bull. de la Soc. linnéenne de Normandie*). Caen, 1894, 4^e sér., vol. VIII, pp. 87-90. (554.412)

Morière (J.). 551.762.2

1888. Note sur un échantillon de *Williamsonia Carruth.* trouvé dans l'Oxfordien des Vaches-Noires, en 1865 (*Bull. de la Soc. linnéenne de Normandie*). Caen, 1887-1888, 4^e sér., vol. II, pp. 61-69. (554.412.2)

Eudes-Deslongchamps (E.). 551.762.2.073

1889. Rapport sur les fossiles de la collection Jarry (*Bull. de la Soc. linnéenne de Normandie*). Caen, 1888-1889, 4^e sér., vol. III, pp. 73-79 et 92-167, pl. I. (554.412.2)

Lignier (O.). 551.762.2

1891. Analyse du travail de M. H. de Solms-Laubach, intitulé : « Ueber die Fructification von *Benettites Gibsonianus* Carr. » (sur le fruit du *B. Gibsonianus*) (*Bull. de la Soc. linnéenne de Normandie*). Caen, 1891, 4^e sér., vol. V, pp. 39-44. (554.412.2)

Bigot (A.). 551.762.2

1895. Sur une vertèbre de Dinosaurien et sur le *Leedsia problematica*, A. S. Woodward, de Dives (*Bull. de la Soc. linnéenne de Normandie*). Caen, 1895, 4^e sér., vol. IX, pp. xxxiii-xxxiv. (554.412.2)

Créé (L.). 551.762.2

1883. Sur la découverte du genre *Equisetum* dans le Kimméridgien de Bellême (Orne) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1883, t. XCVII, pp. 1327-1328. (554.412.3)

Bigot (A.). 551.762.2

1890. Communications sur la constitution et l'allure des terrains anciens dans le sud du département de l'Orne (*Bull. de la Soc. linnéenne de Normandie*). Caen, 1890, 4^e sér., vol. IV, pp. 203-206. (554.412.3)

Bigot (A.). 551.762.2

1893. Sur les buttes de Montrayé (*Bull. de la Soc. linnéenne de Normandie*). Caen, 1893, 4^e sér., vol. VII, pp. 26-28. (554.412.3)

- Meunier (S.).** 551.762.2
 1886. Remarques sur les bilobites (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CII, pp. 1122-1124. (554.421.1)
- Meunier (S.).** 551.762.2
 1886. Nouvelles observations sur les bilobites jurassiques (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CII, pp. 1260-1261. (554.421.1)
- Sauvage (H.-E.).** 551.762.2
 1894. Les Reptiles du terrain jurassique supérieur du Boulonnais (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1894, t. CXIX, pp. 926-927. (554.421.1)
- Glaude (Ph.).** 551.762.2
 1895. De l'activité corallienne dans les mers jurassiques du bassin de l'Aquitaine (*Bull. du Muséum d'hist. naturelle*). Paris, 1895, t. I, pp. 281-282. (554.43)
- Welsch (J.).** 551.762.2
 1895. Sur la succession des faunes du Lias supérieur et du Bajocien (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1895, t. CXX, pp. 1291-1294. (554.438)
- Geymüller (...).** 551.762.2
 1890. Compte rendu de l'excursion de la Société d'histoire naturelle d'Autun, le 7 juillet à Rully (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1890, t. III (mém.), pp. 286-293. (554.465.3)
- Sauvage (H.-E.).** 551.762.2
 1893. Note sur quelques poissons du calcaire bitumineux d'Orbagnoux (Ain) (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1893, t. VI (mém.), pp. 427-444, pl. VIII-IX. (554.468.4)
- Guéhard (A.).** 551.762.2
 1895. Sur la présence d'*Ostrea (Exogyra) virgula* dans le jurassique supérieur des Alpes-Maritimes (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1895, t. CXX, pp. 1077-1078. (554.492.8)
- Choffat (P.).** 551.762.2
 1885. Sur la place à assigner au Callovien (*Communic. da Secção dos Trabalhos Geol. de Portugal*). Lisboa, 1885, t. I, fasc. I, pp. 159-163, 1 fig. (554.69)

- Daubrée (A.).** 551.763
 1882. Note sur les travaux préparatoires du chemin de fer sous-marin entre la France et l'Angleterre, et sur les conditions géologiques dans lesquelles ils sont exécutés (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1882, t. XCIV, pp. 1645 et 1678-1682. (554.121.21)
- Triebel (R.).** 551.763
 1889. R. CASPARY. — Einige fossile Hölzer Preussens. Nach dem handschriftlichen Nachlasse der Verfassers (*Abhandl. zur geol. Specialkarte von Preuss. und den Thüring. Staaten*). Berlin, 1889, Bd IX, Heft 2, SS. 113-198, 1 Atlas mit 15 Taf. (554.31)
- Schlüter (C.).** 551.763
 1883. Die regulären Echiniden der norddeutschen Kreide. I. *Glyphostoma* (Latistellata) (*Abhandl. zur geol. Specialkarte von Preuss. und den Thüring. Staaten*). Berlin, 1883, Bd IV, Heft 1, SS. 1-72, Taf. I-VI. (554.311)
- Schlüter (C.).** 551.763
 1892. Die regulären Echiniden der norddeutschen Kreide. II. *Cidaridae* (*Abhandl. der königl. preuss. geol. Landesanstalt*). Berlin, 1892, N. F., Heft 5, SS. 73-315, Taf. VIII-XXI. (554.311)
- Gerster (C.).** 551.763
 1881. Die Plänerbildungen um Ortenburg bei Passau (*Nova Acta des Ksl. Leop.-Carol. Deutsch. Akad. der Naturforscher*). Halle, 1881, Bd XLII, N^o 1, SS. 1-39, Taf. I. (554.311.61)
- Beissel (H.).** 551.763
 1891. Die Foraminiferen der Aachener Kreide (*Abhandl. der königl. preuss. geol. Landesanstalt*). Berlin, 1891, N. F., Heft 3, SS. 1-78, hierzu 1 Atlas mit 16 Taf. (554.312.2)
- Engelhardt (H.).** 551.763
 1891. Ueber Kreidepflanzen von Niederschöna (*Abhandl. der Naturwiss. Gesellsch. « Isis » in Dresden*). Dresden, 1891, SS. 79-105, Taf. II. (554.341)
- Fritsch (A.).** 551.763
 1872. Cephalopoden der böhmischen Kreideformation. Unter Mitwirkung des Dr. Urb. Schlönbach. Prag, 1872, Bd in-4^o von 51 SS. mit 116 lithogr. Taf. Verlag des Verfassers. In Commission bei F. Rivnáč. (554.361)

- Fritsch (A.).** 551.763
 1878. Die Reptilien und Fische der böhmischen Kreideformation. Prag, 1878, Bd in-4° von 44 SS., 10 Taf. und 66 Holzschnitten. In Commission bei Fr. Rivnač. (554.361)
- Velenovský (J.).** 551.763
 1885. Die Gymnospermen der böhmischen Kreideformation. Prag, 1885, Bd in-4° von 34 SS. mit 13 Taf. Druck von Ed. Gregř. In Commission bei Fr. Rivnač. (554.361)
- Fritsch (A.) und Kafka (J.).** 551.763
 1887. Die Crustaceen der böhmischen Kreideformation. Prag, 1887, Bd in-4° von 53 SS. mit 10 Taf. in Farbendruck und 72 Fig. Selbstverlag. In Commission von Fr. Rivnač. (554.361)
- Pošta (Ph.).** 551.763
 1887. Die Anthozoen der böhmischen Kreideformation (*Abhandl. der k. böhm. Gesellsch. der Wissensch.*) (Mathem.-naturw. Classe). Prag, 1887, VII. Folge, 2. Bd, Nr 1, SS. 1-60, Taf. I-II und 29 Fig. im Texte. (554.361)
- Crié (L.).** 551.763
 1884. Contributions à la flore crétacée de l'Ouest de la France (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCIX, pp. 511-513. (554.4)
- Hébert (Ed.).** 551.763
 1876. Plissements de la craie dans le nord de la France. 1^{re}, 2^e et 3^e parties (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1876, t. LXXXII, pp. 101-104, 236-239 et 919-923. (554.42)
- Lapparent (A. de) et Potier (A.).** 551.763.015.12
 1877. Rapport sur le sondage de Sangatte (*Rapports présentés aux membres de l'Assoc. du chemin de fer sous-marin entre la France et l'Angleterre à l'assemblée générale du 6 juin 1877*). Paris, 1877, pp. 77-81, 2 pl. Impr. P. Dupont. (554.421.1)
- Potier (A.) et Lapparent (A. de).** 551.763
 1877. Rapport sur l'exploration géologique sous-marine du Pas-de-Calais (*Rapports présentés aux membres de l'Assoc. du chemin de fer sous-marin entre la France et l'Angleterre à l'assemblée générale du 6 Juin 1877*). Paris, 1877, pp. 59-76, 10 fig. et 1 carte. Impr. P. Dupont. (554.421.1)

1900
The first of the year was a very successful one for the
company. The sales were up to the mark and the
profits were also good.

1901
The second year was also a very successful one for the
company. The sales were up to the mark and the
profits were also good.

1902
The third year was also a very successful one for the
company. The sales were up to the mark and the
profits were also good.

1903
The fourth year was also a very successful one for the
company. The sales were up to the mark and the
profits were also good.

1904
The fifth year was also a very successful one for the
company. The sales were up to the mark and the
profits were also good.

1905
The sixth year was also a very successful one for the
company. The sales were up to the mark and the
profits were also good.

1906
The seventh year was also a very successful one for the
company. The sales were up to the mark and the
profits were also good.

1907
The eighth year was also a very successful one for the
company. The sales were up to the mark and the
profits were also good.

- Dauvrée (A.).** 551.763
 1882. Note sur les travaux préparatoires du chemin de fer sous-marin entre la France et l'Angleterre, et sur les conditions géologiques dans lesquelles ils sont exécutés (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1882, t. XCIV, pp. 1645 et 1678-1682. (554.421.1)
- Eyoux (L.).** 551.763
 1895. Existence de nombreux cristaux de feldspath orthose dans la craie du bassin de Paris (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1895, t. CXX, pp. 1068-1071. (554.422.1)
- Boursault (H.).** 551.763
 1893. Craie magnésienne des environs de Guise (Aisne) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1893, t. CXVI, pp. 1467-1469. (554.422.14)
- Leymerie (A.).** 551.763
 1850. Mémoire sur un nouveau type pyrénéen parallèle à la craie proprement dite (*Mém. de la Soc. géol. de France*). Paris, 1849-1850, 2^e sér., t. IV, n^o 3, pp. 177-202, pl. IX-XI. (554.474)
- Collet (L.).** 551.763
 1884. Sur une grande oscillation des mers crétacées en Provence (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCIX, pp. 824-826. (554.492)
- Falhot (E.).** 551.763
 1889. Note sur le terrain crétacé dans les Alpes-Maritimes (*Actes de la Soc. linnéenne de Bordeaux*). Bordeaux, 1889, vol. XLIII; *Procès-verbaux*, pp. XVI-XXIV. (554.492.8)
- Nolan (H.).** 551.763
 1895. Sur le Jurassique et le Crétacé des îles Baléares (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1895, t. CXX, pp. 1360-1363. (554.635)
- Choffat (P.).** 551.763
 1885. Recueil de monographies stratigraphiques sur le système crétacique du Portugal (*Section des Travaux géol. du Portugal*). Lisbonne, 1885, 68 pp. in-4^o avec 3 pl. Impr. de l'Acad. royale des sciences. (554.69)

- Daubrée (A.).** 551.763
 1882. Note sur les travaux préparatoires du chemin de fer sous-marin entre la France et l'Angleterre, et sur les conditions géologiques dans lesquelles ils sont exécutés (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1882, t. XCIV, pp. 1645 et 1678-1682. (554.421.1)
- Eayoux (L.).** 551.763
 1895. Existence de nombreux cristaux de feldspath orthose dans la craie du bassin de Paris (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1895, t. CXX, pp. 1068-1071. (554.422.1)
- Boursault (H.).** 551.763
 1898. Craie magnésienne des environs de Guise (Aisne) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1893, t. CXVI, pp. 1467-1469. (554.422.14)
- Leymerie (A.).** 551.763
 1850. Mémoire sur un nouveau type pyrénéen parallèle à la craie proprement dite (*Mém. de la Soc. géol. de France*). Paris, 1849-1850, 2^e sér., t. IV, n^o 3, pp. 177-202, pl. IX-XI. (554.474)
- Collet (L.).** 551.763
 1884. Sur une grande oscillation des mers crétacées en Provence (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCIX, pp. 824-826. (554.492)
- Falot (E.).** 551.763
 1889. Note sur le terrain crétacé dans les Alpes-Maritimes (*Actes de la Soc. linnéenne de Bordeaux*). Bordeaux, 1889, vol. XLIII; *Procès-verbaux*, pp. XVI-XXIV. (554.492.5)
- Nolan (H.).** 551.763
 1895. Sur le Jurassique et le Crétacé des îles Baléares (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1895, t. CXX, pp. 1360-1363. (554.638)
- Choffat (P.).** 551.763
 1885. Recueil de monographies stratigraphiques sur le système crétacique du Portugal (*Section des Travaux géol. du Portugal*). Lisbonne, 1885, 68 pp. in-4^e avec 3 pl. Impr. de l'Acad. royale des sciences. (554.69)

1. The first part of the paper is devoted to a general discussion of the problem of the existence of solutions of the system of equations (1) for arbitrary values of the parameters α and β . It is shown that the system has solutions for all values of the parameters α and β if the function $f(x)$ is continuous and has a bounded derivative. The second part of the paper is devoted to a detailed analysis of the case when the function $f(x)$ is a step function. It is shown that in this case the system has solutions for all values of the parameters α and β if the function $f(x)$ is continuous and has a bounded derivative. The third part of the paper is devoted to a detailed analysis of the case when the function $f(x)$ is a piecewise linear function. It is shown that in this case the system has solutions for all values of the parameters α and β if the function $f(x)$ is continuous and has a bounded derivative. The fourth part of the paper is devoted to a detailed analysis of the case when the function $f(x)$ is a piecewise constant function. It is shown that in this case the system has solutions for all values of the parameters α and β if the function $f(x)$ is continuous and has a bounded derivative. The fifth part of the paper is devoted to a detailed analysis of the case when the function $f(x)$ is a piecewise linear function. It is shown that in this case the system has solutions for all values of the parameters α and β if the function $f(x)$ is continuous and has a bounded derivative. The sixth part of the paper is devoted to a detailed analysis of the case when the function $f(x)$ is a piecewise constant function. It is shown that in this case the system has solutions for all values of the parameters α and β if the function $f(x)$ is continuous and has a bounded derivative. The seventh part of the paper is devoted to a detailed analysis of the case when the function $f(x)$ is a piecewise linear function. It is shown that in this case the system has solutions for all values of the parameters α and β if the function $f(x)$ is continuous and has a bounded derivative. The eighth part of the paper is devoted to a detailed analysis of the case when the function $f(x)$ is a piecewise constant function. It is shown that in this case the system has solutions for all values of the parameters α and β if the function $f(x)$ is continuous and has a bounded derivative. The ninth part of the paper is devoted to a detailed analysis of the case when the function $f(x)$ is a piecewise linear function. It is shown that in this case the system has solutions for all values of the parameters α and β if the function $f(x)$ is continuous and has a bounded derivative. The tenth part of the paper is devoted to a detailed analysis of the case when the function $f(x)$ is a piecewise constant function. It is shown that in this case the system has solutions for all values of the parameters α and β if the function $f(x)$ is continuous and has a bounded derivative.

CRÉTACIQUE.

- Pittman (E.-F.).** 551.763
 1895. On the Cretaceous formation in the North-western portion of New South Wales (*Records of the Geol. Surv. of New South Wales*). Sydney, 1895, vol. IV, part IV, pp. 143-148. (539.511.2)
- Munier-Chalmas (E.).** 551.763
 1885. Observations sur l'appareil Apical de quelques Échinides crétacés et tertiaires (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1885, t. CI, pp. 1074-1077. (539.98)
- Branco (W.).** 551.763.1
 1887. Beiträge zur Kenntniss der Gattung *Lepidotus* (*Abhandl. zur geol. Specialkarte von preuss. und den Thüring. Staaten*). Berlin, 1887, Bd VII, Heft 4, SS. 323-406, Taf. I-VIII. (534.512.5)
- Sayn (G.) et Lory (P.).** 551.763.1
 1894. Sur l'existence de lentilles récifales à Ammonites dans le Barrémien, aux environs de Châtillon-en-Diois (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1894, t. CXIX, pp. 381-383. (534.491.2)
- Saporta (L.-Ch.-J.-G. de).** 551.763.1
 1888. Sur les Dicotylées prototypiques du système infra-crétacé du Portugal (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1888, t. CVI, pp. 1500-1564. (534.69)
- Saporta (L.-Ch.-J.-G. de).** 551.763.1
 1894. Nouveaux détails concernant les Nymphéinées. Nymphéinées infracrétacées (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1894, t. CXIX, pp. 835-837. (534.69)
- Choffat (P.).** 551.763.1
 1892. Note sur le Crétacique des environs de Torres-Vedras, de Peniche et de Cereal (*Communic. da Comissão dos Trabalhos Geol. de Portugal*). Lisboa, 1892, t. II, fasc. II, pp. 171-215. (534.692.2)
- Briart (Alph.) et Cornet (F.-L.).** 551.763.1
 1868. Description minéralogique et paléontologique de la Meule de Bracquignies (*Mém. cour. et des savants étrang., publiés par l'Acad. des sciences de Belgique*). Bruxelles, 1868, t. XXXIV, 92 pp., pl. I-VIII. (534.913.221)

- Hébert (Ed.).** 551.763.2.044
 1884. Communication au sujet d'un mémoire de M. Capellini, intitulé : « Il cretaceo superiore e il gruppo di Priabona nell' Apennino settentrionale » (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCVIII, pp. 1498-1499. (554)
- Hébert (Ed.).** 551.763.2.011
 1887. Observations sur la classification de la craie, à propos du mémoire de M. de Mercey sur la craie phosphatée en Picardie (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CV, pp. 1138-1139. (554)
- Drude (O.).** 551.763.2
 1890. Ueber das heterogene Vorkommen von *Parnassia palustris* in der Kalktrift-Formation (*Abhandl. der Naturwiss. Gesellsch. « Isis » in Dresden*). Dresden, 1890, SS. 73-75. (554.511)
- Schröder (H.).** 551.763.2
 1884. Saurierreste aus der baltischen oberen Kreide (*Jahrb. der königl. preuss. geol. Landesanstalt und Bergakademie*). Berlin, 1884, Bd V (Abhandl. von Mitarbeitern der königl. geol. Land.), SS. 293-333, Taf. XIII-XVII. (554.312)
- Holzappel (E.).** 551.763.2
 1888. Die Mollusken der Aachener Kreide. (Fortsetzung) (*Palaeontographica*). Stuttgart, 1887-1888, Bd XXXIV, SS. 29-180, Taf. IV-XXI. (554.312.2)
- Holzappel (E.).** 551.763.2
 1889. Die Mollusken der Aachener Kreide (*Palaeontographica*). Stuttgart, 1888-1889, Bd XXXV, SS. 139-268, Taf. VIII-XXIX. (554.312.2)
- Bigot (A.).** 551.763.2
 1895. Albien de Saint-Martin-de-la-Lieue (*Bull. de la Soc. linnéenne de Normandie*). Caen, 1895, 4^e sér., vol. IX, p. LXXII. (554.412.2)
- Bigot (A.).** 551.763.2
 1891. Communication à propos du *Cidaris cenomanensis* Cott., trouvé par M. Fortin (*Bull. de la Soc. linnéenne de Normandie*). Caen, 1891, 4^e sér., vol. pp. 54-55. (554.412.5)

... ..
... ..
... ..
... ..

... ..
... ..
... ..
... ..
... ..

... ..
... ..
... ..
... ..

... ..
... ..
... ..
... ..
... ..

... ..
... ..
... ..
... ..
... ..

... ..
... ..
... ..

... ..
... ..
... ..
... ..

... ..
... ..
... ..
... ..
... ..

... ..

- Fortin (R.).** 551.763.2
1893. Notes de géologie normande. I. Sur l'existence du *Micraster Normanicae* E. Buc., à Bonsecours, près Rouen (*Bull. de la Soc. des amis des sciences naturelles de Rouen*). Rouen, 1893, 3^e sér., 29^e année, pp. 85-88. (554.412.5)
- Leguay (...).** 551.763.2
1893. Sur des fossiles recueillis au lieu dit : Four à chaux du Bihorel (Seine-Inférieure) (*Bull. de la Soc. des amis des sciences naturelles de Rouen*). Rouen, 1893, 3^e sér., 29^e année, pp. 8-9. (554.412.5)
- Meunier (S.).** 551.763.2
1886. Sur le gîte phosphaté de Beauval (Somme) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CIII, pp. 657-659. (554.421.2)
- Mercey (N. de).** 551.763.2
1887. Sur la position géologique de la craie phosphatée en Picardie (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*) Paris, 1887, t. CV, pp. 1083-1086. (554.421.2)
- Mercey (N. de).** 551.763.2
1887. Sur des recherches pour l'exploitation de la craie phosphaté en Picardie (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CV, pp. 1135-1138. (554.421.2)
- Meunier (S.).** 551.763.2
1888. Conditions géologiques du gisement phosphaté de Beauval (Somme) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1888, t. CVI, pp. 214-217. (554.421.2)
- Lapparent (A. de).** 551.763.2
1891. La formation de la craie phosphatée en Picardie (*Revue générale des sciences pures et appliquées*). Paris, 1891, 2^e année, pp. 406-410. (554.421.2)
- Chamberland (C.) et Roux (...).** 551.763.2
1881. De la non-existence du *Microzoma cretæ* (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCII, pp. 1165-1166. (554.422.1)
- Béchamp (A.).** 551.763.2
1881. Sur les *Microzomas* géologiques; réponse à une communication de MM. Chamberland et Roux (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCII, pp. 1291-1292. (554.422.13)

[illegible][illegible]

1. *Chlorophyll a* and *Chlorophyll b* were determined by the method of Arar and Collins (1987). The *Chlorophyll a* and *Chlorophyll b* contents were expressed as $\mu\text{g mL}^{-1}$ of the extract.

[illegible][illegible][illegible][illegible][illegible]

1. The first step in the process is to identify the problem or issue that needs to be addressed. This involves gathering information and understanding the context of the problem.

1992, 1993, 1994, 1995, 1996, 1997, 1998, 1999, 2000, 2001, 2002, 2003, 2004, 2005, 2006, 2007, 2008, 2009, 2010, 2011, 2012, 2013, 2014, 2015, 2016, 2017, 2018, 2019, 2020, 2021, 2022, 2023, 2024, 2025, 2026, 2027, 2028, 2029, 2030, 2031, 2032, 2033, 2034, 2035, 2036, 2037, 2038, 2039, 2040, 2041, 2042, 2043, 2044, 2045, 2046, 2047, 2048, 2049, 2050, 2051, 2052, 2053, 2054, 2055, 2056, 2057, 2058, 2059, 2060, 2061, 2062, 2063, 2064, 2065, 2066, 2067, 2068, 2069, 2070, 2071, 2072, 2073, 2074, 2075, 2076, 2077, 2078, 2079, 2080, 2081, 2082, 2083, 2084, 2085, 2086, 2087, 2088, 2089, 2090, 2091, 2092, 2093, 2094, 2095, 2096, 2097, 2098, 2099, 2100, 2101, 2102, 2103, 2104, 2105, 2106, 2107, 2108, 2109, 2110, 2111, 2112, 2113, 2114, 2115, 2116, 2117, 2118, 2119, 2120, 2121, 2122, 2123, 2124, 2125, 2126, 2127, 2128, 2129, 2130, 2131, 2132, 2133, 2134, 2135, 2136, 2137, 2138, 2139, 2140, 2141, 2142, 2143, 2144, 2145, 2146, 2147, 2148, 2149, 2150, 2151, 2152, 2153, 2154, 2155, 2156, 2157, 2158, 2159, 2160, 2161, 2162, 2163, 2164, 2165, 2166, 2167, 2168, 2169, 2170, 2171, 2172, 2173, 2174, 2175, 2176, 2177, 2178, 2179, 2180, 2181, 2182, 2183, 2184, 2185, 2186, 2187, 2188, 2189, 2190, 2191, 2192, 2193, 2194, 2195, 2196, 2197, 2198, 2199, 2200, 2201, 2202, 2203, 2204, 2205, 2206, 2207, 2208, 2209, 2210, 2211, 2212, 2213, 2214, 2215, 2216, 2217, 2218, 2219, 2220, 2221, 2222, 2223, 2224, 2225, 2226, 2227, 2228, 2229, 2230, 2231, 2232, 2233, 2234, 2235, 2236, 2237, 2238, 2239, 2240, 2241, 2242, 2243, 2244, 2245, 2246, 2247, 2248, 2249, 2250, 2251, 2252, 2253, 2254, 2255, 2256, 2257, 2258, 2259, 2260, 2261, 2262, 2263, 2264, 2265, 2266, 2267, 2268, 2269, 2270, 2271, 2272, 2273, 2274, 2275, 2276, 2277, 2278, 2279, 2280, 2281, 2282, 2283, 2284, 2285, 2286, 2287, 2288, 2289, 2290, 2291, 2292, 2293, 2294, 2295, 2296, 2297, 2298, 2299, 2300, 2301, 2302, 2303, 2304, 2305, 2306, 2307, 2308, 2309, 2310, 2311, 2312, 2313, 2314, 2315, 2316, 2317, 2318, 2319, 2320, 2321, 2322, 2323, 2324, 2325, 2326, 2327, 2328, 2329, 2330, 2331, 2332, 2333, 2334, 2335, 2336, 2337, 2338, 2339, 2340, 2341, 2342, 2343, 2344, 2345, 2346, 2347, 2348, 2349, 2350, 2351, 2352, 2353, 2354, 2355, 2356, 2357, 2358, 2359, 2360, 2361, 2362, 2363, 2364, 2365, 2366, 2367, 2368, 2369, 2370, 2371, 2372, 2373, 2374, 2375, 2376, 2377, 2378, 2379, 2380, 2381, 2382, 2383, 2384, 2385, 2386, 2387, 2388, 2389, 2390, 2391, 2392, 2393, 2394, 2395, 2396, 2397, 2398, 2399, 2400, 2401, 2402, 2403, 2404, 2405, 2406, 2407, 2408, 2409, 2410, 2411, 2412, 2413, 2414, 2415, 2416, 2417, 2418, 2419, 2420, 2421, 2422, 2423, 2424, 2425, 2426, 2427, 2428, 2429, 2430, 2431, 2432, 2433, 2434, 2435, 2436, 2437, 2438, 2439, 2440, 2441, 2442, 2443, 2444, 2445, 2446, 2447, 2448, 2449, 2450, 2451, 2452, 2453, 2454, 2455, 2456, 2457, 2458, 2459, 2460, 2461, 2462, 2463, 2464, 2465, 2466, 2467, 2468, 2469, 2470, 2471, 2472, 2473, 2474, 2475, 2476, 2477, 2478, 2479, 2480, 2481, 2482, 2483, 2484, 2485, 2486, 2487, 2488, 2489, 2490, 2491, 2492, 2493, 2494, 2495, 2496, 2497, 2498, 2499, 2500, 2501, 2502, 2503, 2504, 2505, 2506, 2507, 2508, 2509, 2510, 2511, 2512, 2513, 2514, 2515, 2516, 2517, 2518, 2519, 2520, 2521, 2522, 2523, 2524, 2525, 2526, 2527, 2528, 2529, 2530, 2531, 2532, 2533, 2534, 2535, 2536, 2537, 2538, 2539, 2540, 2541, 2542, 2543, 2544, 2545, 2546, 2547, 2548, 2549, 2550, 2551, 2552, 2553, 2554, 2555, 2556, 2557, 2558, 2559, 2560, 2561, 2562, 2563, 2564, 2565, 2566, 2567, 2568, 2569, 2570, 2571, 2572, 2573, 2574, 2575, 2576, 2577, 2578, 2579, 2580, 2581, 2582, 2583, 2584, 2585, 2586, 2587, 2588, 2589, 2590, 2591, 2592, 2593, 2594, 2595, 2596, 2597, 2598, 2599, 2600, 2601, 2602, 2603, 2604, 2605, 2606, 2607, 2608, 2609, 2610, 2611, 2612, 2613, 2614, 2615, 2616, 2617, 2618, 2619, 2620, 2621, 2622, 2623, 2624, 2625, 2626, 2627, 2628, 2629, 2630, 2631, 2632, 2633, 2634, 2635, 2636, 2637, 2638, 2639, 2640, 2641, 2642, 2643, 2644, 2645, 2646, 2647, 2648, 2649, 2650, 2651, 2652, 2653, 2654, 2655, 2656, 2657, 2658, 2659, 2660, 2661, 2662, 2663, 2664, 2665, 2666, 2667, 2668, 2669, 2670, 2671, 2672, 2673, 26

- Béchamp (A.).** 551.763.2
1881. Du rôle et de l'origine de certains *Microsymas* (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCII, pp. 1344-1347. (554.422.13)
- Béchamp (A.).** 551.763.2
1881. Sur les *Microsymas* de la craie ; réponse à MM. Chamberland et Roux (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCII, p. 1467. (554.422.13)
- Péron (A.), Gauthier (V.) et Lambert (J.).** 551.763.2
1887. Notes pour servir à l'histoire du terrain de craie dans le Sud-Est du bassin anglo-parisien par M. Péron avec notes et description des échinides par MM. Gauthier et Lambert (*Bull. de la Soc. des sciences historique et naturelle de l'Yonne*). Auxerre, 1887, 3^e sér., t. XII, 2^e semestre, 280 pp. et 8 pl. (554.451)
- Fliche (F.).** 551.763.2
1894. Sur des fruits de Palmiers trouvés dans le cénomaniens aux environs de Sainte-Menehould (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1894, t. CXVIII, pp. 889-890. (554.451.2)
- Fliche (F.).** 551.763.2
1898. Sur un nouveau genre de Conifère rencontré dans l'Albien de l'Argonne (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1893, t. CXVI, pp. 1002-1004. (554.452)
- Falot (E.).** 551.763.2
1893. Sur la disposition des assises crétacées dans l'intérieur du bassin de l'Aquitaine et leurs relations avec les terrains tertiaires (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1893, t. CXVI, pp. 278-280. (554.45)
- Sauvage (H.-E.).** 551.763.2
1882. Sur les reptiles trouvés dans le gault de l'est de la France (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1882, t. XCIV, pp. 1265-1266. (554.46)
- Péron (A.), Gauthier (V.) et Lambert (J.).** 551.763.2
1887. Notes pour servir à l'histoire du terrain de craie dans le Sud-Est du bassin anglo-parisien par M. Péron avec notes et description des échinides par MM. Gauthier et Lambert (*Bull. de la Soc. des sciences historique et naturelle de l'Yonne*). Auxerre, 1887, 3^e sér., t. XII, 2^e semestre, 280 pp. et 8 pl. (554.465.1)

CRÉTACIQUE.

- Martin (J.).** 551.763.2
1885. Le soulèvement de la Côte-d'Or est postérieure à l'époque albienne (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1885, t. C, pp. 872-874. (334.463.2)
- Roussel (J.).** 551.763.2
1886. Sur les relations stratigraphiques qui existent entre les calcaires à miliolites et les couches à *Micraster tercensis*, dans le département de la Haute-Garonne et le canton de Sainte-Croix (Ariège) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CII, pp. 525-528. (334.47)
- Roussel (J.).** 551.763.2
1886. Sur la découverte d'un gisement cénomanien au Pech de Foix (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CII, pp. 879-880. (334.472)
- Sayn (G.) et Lory (P.).** 551.763.2
1895. Sur l'existence d'un Delta sous-marin dans le Crétacé supérieur, près de Châtillon en Diois (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1895, t. CXX, pp. 282-284. (334.491.2)
- Dieulafoy (L.).** 551.763.2
1881. Les bauxites, leurs âges, leur origine. Diffusion complète du titane et du vanadium dans les roches de la formation primordiale (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCIII, pp. 804-807. (334.492)
- Nivoit (E.).** 551.763.2
1886. Des lignites crétacés de la Provence et de la Catalogne. Paris, 1886, broch. in-8° de 28 pp. Publications du journal *Le Génie civil*. (334.492)
- Collet (L.).** 551.763.2
1887. Age de la bauxite dans le sud-est de la France (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CIV, pp. 127-130. (334.492)
- Boule (L.).** 551.763.2
1887. Sur les gisements et l'âge de la bauxite, dans le sud-est de la France (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CIV, pp. 383-385. (334.492)

1911

1. The first part of the report is devoted to a general description of the country and its resources. It includes a detailed account of the climate, the soil, and the vegetation. The second part of the report is devoted to a description of the population and its habits. It includes a detailed account of the customs, the laws, and the government of the country.

2. The third part of the report is devoted to a description of the commerce and industry of the country. It includes a detailed account of the principal exports and imports, the principal manufactures, and the principal occupations of the people. The fourth part of the report is devoted to a description of the education and the state of the sciences in the country.

3. The fifth part of the report is devoted to a description of the military and naval forces of the country. It includes a detailed account of the organization, the equipment, and the operations of these forces. The sixth part of the report is devoted to a description of the public works and the state of the roads and the railways in the country.

4. The seventh part of the report is devoted to a description of the public health and the state of the hospitals and the dispensaries in the country. The eighth part of the report is devoted to a description of the public administration and the state of the courts and the prisons in the country.

5. The ninth part of the report is devoted to a description of the public finance and the state of the treasury and the public debt in the country.

Hébert (Ed.). 551.763.2.044

1884. Communication au sujet d'un mémoire de M. Capellini, intitulé : « Il cretaceo superiore e il gruppo di Priabona nell' Apenino settentrionale » (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCVIII, pp. 1498-1499. (554)

Hébert (Ed.). 551.763.2.011

1887. Observations sur la classification de la craie, à propos du mémoire de M. de Mercey sur la craie phosphatée en Picardie (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CV, pp. 1138-1139. (554)

Brude (O.). 551.763.2

1890. Ueber das heterogene Vorkommen von *Parnassia palustris* in der Kalktrift-Formation (*Abhandl. der Naturwiss. Gesellsch. « Isis » in Dresden*). Dresden, 1890, SS. 73-75. (554.511)

Schröder (H.). 551.763.2

1884. Saurierreste aus der baltischen oberen Kreide (*Jahrb. der königl. preuss. geol. Landesanstalt und Bergakademie*). Berlin, 1884, Bd V (Abhandl. von Mitarbeitern der königl. geol. Land.), SS. 293-333, Taf. XIII-XVII. (554.312)

Holzapfel (E.). 551.763.2

1888. Die Mollusken der Aachener Kreide. (Fortsetzung) (*Palaeontographica*). Stuttgart, 1887-1888, Bd XXXIV, SS. 29-180, Taf. IV-XXI. (554.312.2)

Holzapfel (E.). 551.763.2

1889. Die Mollusken der Aachener Kreide (*Palaeontographica*). Stuttgart, 1888-1889, Bd XXXV, SS. 139-268, Taf. VIII-XXIX. (554.312.2)

Bigot (A.). 551.763.2

1895. Albien de Saint-Martin-de-la-Lieue (*Bull. de la Soc. linnéenne de Normandie*). Caen, 1895, 4^e sér., vol. IX, p. LXXII. (554.412.2)

Bigot (A.). 551.763.2

1891. Communication à propos du *Cidaris cenomanensis* Cott., trouvé par M. Fortin (*Bull. de la Soc. linnéenne de Normandie*). Caen, 1891, 4^e sér., vol. pp. 54-55. (554.412.5)

1. 1945-1946
 2. 1947-1948
 3. 1949-1950
 4. 1951-1952
 5. 1953-1954
 6. 1955-1956
 7. 1957-1958
 8. 1959-1960
 9. 1961-1962
 10. 1963-1964
 11. 1965-1966
 12. 1967-1968
 13. 1969-1970
 14. 1971-1972
 15. 1973-1974
 16. 1975-1976
 17. 1977-1978
 18. 1979-1980
 19. 1981-1982
 20. 1983-1984
 21. 1985-1986
 22. 1987-1988
 23. 1989-1990
 24. 1991-1992
 25. 1993-1994
 26. 1995-1996
 27. 1997-1998
 28. 1999-2000
 29. 2001-2002
 30. 2003-2004
 31. 2005-2006
 32. 2007-2008
 33. 2009-2010
 34. 2011-2012
 35. 2013-2014
 36. 2015-2016
 37. 2017-2018
 38. 2019-2020
 39. 2021-2022
 40. 2023-2024
 41. 2025-2026
 42. 2027-2028
 43. 2029-2030
 44. 2031-2032
 45. 2033-2034
 46. 2035-2036
 47. 2037-2038
 48. 2039-2040
 49. 2041-2042
 50. 2043-2044
 51. 2045-2046
 52. 2047-2048
 53. 2049-2050
 54. 2051-2052
 55. 2053-2054
 56. 2055-2056
 57. 2057-2058
 58. 2059-2060
 59. 2061-2062
 60. 2063-2064
 61. 2065-2066
 62. 2067-2068
 63. 2069-2070
 64. 2071-2072
 65. 2073-2074
 66. 2075-2076
 67. 2077-2078
 68. 2079-2080
 69. 2081-2082
 70. 2083-2084
 71. 2085-2086
 72. 2087-2088
 73. 2089-2090
 74. 2091-2092
 75. 2093-2094
 76. 2095-2096
 77. 2097-2098
 78. 2099-2100
 79. 2101-2102
 80. 2103-2104
 81. 2105-2106
 82. 2107-2108
 83. 2109-2110
 84. 2111-2112
 85. 2113-2114
 86. 2115-2116
 87. 2117-2118
 88. 2119-2120
 89. 2121-2122
 90. 2123-2124
 91. 2125-2126
 92. 2127-2128
 93. 2129-2130
 94. 2131-2132
 95. 2133-2134
 96. 2135-2136
 97. 2137-2138
 98. 2139-2140
 99. 2141-2142
 100. 2143-2144
 101. 2145-2146
 102. 2147-2148
 103. 2149-2150
 104. 2151-2152
 105. 2153-2154
 106. 2155-2156
 107. 2157-2158
 108. 2159-2160
 109. 2161-2162
 110. 2163-2164
 111. 2165-2166
 112. 2167-2168
 113. 2169-2170
 114. 2171-2172
 115. 2173-2174
 116. 2175-2176
 117. 2177-2178
 118. 2179-2180
 119. 2181-2182
 120. 2183-2184
 121. 2185-2186
 122. 2187-2188
 123. 2189-2190
 124. 2191-2192
 125. 2193-2194
 126. 2195-2196
 127. 2197-2198
 128. 2199-2200
 129. 2201-2202
 130. 2203-2204
 131. 2205-2206
 132. 2207-2208
 133. 2209-2210
 134. 2211-2212
 135. 2213-2214
 136. 2215-2216
 137. 2217-2218
 138. 2219-2220
 139. 2221-2222
 140. 2223-2224
 141. 2225-2226
 142. 2227-2228
 143. 2229-2230
 144. 2231-2232
 145. 2233-2234
 146. 2235-2236
 147. 2237-2238
 148. 2239-2240
 149. 2241-2242
 150. 2243-2244
 151. 2245-2246
 152. 2247-2248
 153. 2249-2250
 154. 2251-2252
 155. 2253-2254
 156. 2255-2256
 157. 2257-2258
 158. 2259-2260
 159. 2261-2262
 160. 2263-2264
 161. 2265-2266
 162. 2267-2268
 163. 2269-2270
 164. 2271-2272
 165. 2273-2274
 166. 2275-2276
 167. 2277-2278
 168. 2279-2280
 169. 2281-2282
 170. 2283-2284
 171. 2285-2286
 172. 2287-2288
 173. 2289-2290
 174. 2291-2292
 175. 2293-2294
 176. 2295-2296
 177. 2297-2298
 178. 2299-2300
 179. 2301-2302
 180. 2303-2304
 181. 2305-2306
 182. 2307-2308
 183. 2309-2310
 184. 2311-2312
 185. 2313-2314
 186. 2315-2316
 187. 2317-2318
 188. 2319-2320
 189. 2321-2322
 190. 2323-2324
 191. 2325-2326
 192. 2327-2328
 193. 2329-2330
 194. 2331-2332
 195. 2333-2334
 196. 2335-2336
 197. 2337-2338
 198. 2339-2340
 199. 2341-2342
 200. 2343-2344
 201. 2345-2346
 202. 2347-2348
 203. 2349-2350
 204. 2351-2352
 205. 2353-2354
 206. 2355-2356
 207. 2357-2358
 208. 2359-2360
 209. 2361-2362
 210. 2363-2364
 211. 2365-2366
 212. 2367-2368
 213. 2369-2370
 214. 2371-2372
 215. 2373-2374
 216. 2375-2376
 217. 2377-2378
 218. 2379-2380
 219. 2381-2382
 220. 2383-2384
 221. 2385-2386

1. The first step in the process is to identify the problem or issue that needs to be addressed. This involves gathering information and understanding the context of the problem.

2. Once the problem is identified, the next step is to define the objectives and goals of the project. This helps to clarify what needs to be achieved and provides a clear direction for the team.

3. The third step is to develop a plan or strategy to address the problem. This involves breaking down the problem into smaller, manageable tasks and determining the resources needed to complete each task.

4. The fourth step is to implement the plan. This involves putting the strategy into action and monitoring progress to ensure that the project is on track.

5. The final step is to evaluate the results of the project. This involves assessing the outcomes against the objectives and goals and identifying any areas for improvement.

[illegible][illegible][illegible]

1. The first group of people who are interested in the study of the history of the world are the historians. They are the people who study the past and write about it. They are the people who tell us what happened and why it happened. They are the people who help us to understand the world and ourselves.

the 1990s, the number of people in the world who are under 15 years of age is expected to increase from 1.1 billion to 1.5 billion. The number of people aged 65 and over is expected to increase from 250 million to 450 million. The number of people aged 15 and over is expected to increase from 3.5 billion to 4.5 billion. The number of people aged 15 and over is expected to increase from 3.5 billion to 4.5 billion. The number of people aged 15 and over is expected to increase from 3.5 billion to 4.5 billion.

Gourret (P.) et Gabriel (A.). 551.763.2

1888. La bauxite et les étages qui la recouvrent dans le massif de Garlaban (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1888, t. CVI, pp. 1551-1553. (554.492.2)

Nivoit (E.). 551.763.2

1886. Des lignites crétacés de la Provence et de la Catalogne. Paris, 1886, broch. in-8° de 28 pp. Publications du journal *Le Génie civil*. (554.611.1)

Nieklès (R.). 551.763.2

1888. Note sur le sénonien et le danien du sud-est de l'Espagne (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1888, t. CVI, pp. 431-433, 3 fig. (554.633)

Choffat (P.). 551.763.2

1885. Age du granite de Cintra (*Communic. da Secção dos Trabalhos Geol. de Portugal*). Lisboa, 1885, t. I, fasc. 1, pp. 155-158. (554.692.2)

Hubaghs (C.). 551.763.2

1879. Description géologique et paléontologique du sol du Limbourg, avec catalogue général des fossiles du terrain crétacé, coupe de la superposition des couches, et description de quelques grands vertébrés de la craie supérieure de Maastricht. Ruremonde, 1879, vol. in-8° de 275 pp. et 7 pl. J.-J. Romen et fils. (554.912.15)

Bertrand (C.-E.). 551.763.2

1883. Sur le genre *Vesquia*, Taxinée fossile du terrain aachénien de Tournai (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1883, t. XCVII, pp. 1382-1384. (554.913.221)

Denys (E.). 551.763.2

1885. Les phosphates de chaux dans le bassin de Mons. 1^{re} partie : Phosphates du Midi et du Levant de Mons ou de Ciply-Havré (*Mém. de l'Union des Ingénieurs de Louvain*). Bruxelles, 1885, 1^{er} fasc., pp. 1-28. (554.913.221)

Renard (A.-F.) et Cornet (J.). 551.763.2

1891. Notice préliminaire sur la nature et l'origine des phosphates de chaux de la craie. (*Bull. de la Soc. géol. de France*). Paris, 1890-1891, 3^e sér., t. XIX, pp. LVI-LVIII. (554.913.221)

2000

1. The first part of the document is a list of the names of the persons who have been appointed to the various offices of the city.

2. The second part of the document is a list of the names of the persons who have been appointed to the various offices of the city.

3. The third part of the document is a list of the names of the persons who have been appointed to the various offices of the city.

4. The fourth part of the document is a list of the names of the persons who have been appointed to the various offices of the city.

5. The fifth part of the document is a list of the names of the persons who have been appointed to the various offices of the city.

6. The sixth part of the document is a list of the names of the persons who have been appointed to the various offices of the city.

7. The seventh part of the document is a list of the names of the persons who have been appointed to the various offices of the city.

8. The eighth part of the document is a list of the names of the persons who have been appointed to the various offices of the city.

9. The ninth part of the document is a list of the names of the persons who have been appointed to the various offices of the city.

10. The tenth part of the document is a list of the names of the persons who have been appointed to the various offices of the city.

11. The eleventh part of the document is a list of the names of the persons who have been appointed to the various offices of the city.

12. The twelfth part of the document is a list of the names of the persons who have been appointed to the various offices of the city.

13. The thirteenth part of the document is a list of the names of the persons who have been appointed to the various offices of the city.

14. The fourteenth part of the document is a list of the names of the persons who have been appointed to the various offices of the city.

15. The fifteenth part of the document is a list of the names of the persons who have been appointed to the various offices of the city.

16. The sixteenth part of the document is a list of the names of the persons who have been appointed to the various offices of the city.

17. The seventeenth part of the document is a list of the names of the persons who have been appointed to the various offices of the city.

18. The eighteenth part of the document is a list of the names of the persons who have been appointed to the various offices of the city.

- Koenen (A. von).** 551.78
 1869. Beitrag zur Kenntniss der Mollusken-Fauna des Norddeutschen Tertiärgebirges (*Palaeontographica*). Kassel, 1868-1869, Bd XVI, SS. 145-147, Taf. XII-XIV. (554.311)
- Noetling (F.).** 551.78
 1885. Die Fauna des samländischen Tertiärs. I. Theil. Lieferung I: Vertebrata. Lieferung II: Crustacea und Vermes. Lieferung VI: Echinodermata (*Abhandl. zur geol. Specialkarte von Preuss. und den Thüring. Staaten*). Berlin, 1885, Bd VI, Heft 3, SS. 273-488. Nebst Tafelerklärungen u. 2 Texttafeln. Hierzu 1 Atlas mit 27 Tafeln. (554.311.12)
- Noetling (F.).** 551.78
 1888. Die Fauna des samländischen Tertiärs. II. Theil. Lieferung III: Gastropoda. Lieferung IV: Pelecypoda. Lieferung V: Bryozoa. Schluss: Geologischer Theil (*Abhandl. zur geol. Specialkarte von Preuss. und den Thüring. Staaten*). Berlin, 1888, Bd VI, Heft 4, SS. 489-595. Hierzu 1 Atlas mit 12 Tafeln. (554.311.12)
- Kinkelin (F.).** 551.78
 1892. Die Tertiär- und Diluvialbildungen des Untermainthales, der Wetterau und des Südabhanges des Taunus (*Abhandl. zur geol. Specialkarte von Preuss. und den Thüring. Staaten*). Berlin, 1892, Bd IX, Heft 4, SS. 461-762, 2 Karten und 12 Fig. (554.312)
- Friedrich (P.).** 551.78
 1883. Beiträge zur Kenntniss der Tertiärflora der Provinz Sachsen (*Abhandl. zur geol. Specialkarte von Preuss. und den Thüring. Staaten*). Berlin, 1883, Bd IV, Heft 3, SS. 159-463, 2 Fig., 1 Karte, 1 Atlas mit 31 Taf. (554.341)
- Engelhardt (H.).** 551.78
 1876. Tertiärpflanzen aus dem Leitmeritzer Mittelgebirge. Ein Beitrag zur Kenntniss der fossilen Pflanzen Böhmens (*Nova Acta des Ksl. Leop.-Carol. Deutsch. Akad. der Naturforscher*). Dresden, 1876, Bd XXXVIII, Nr. 4, SS. 341-440, Taf. XVI-XXVII. (554.361)
- Velenovský (J.).** 551.78
 1881. Die Flora aus den Ausgebrannten Tertiären letten von Vršovic bei Laun (*Abhandl. der königl. böhm. Gesellsch. der Wissensch.*) (Mathem.-Naturw. Classe). Prag, 1881, VI. Folge, 41. Bd, Nr 1, SS. 1-54, Taf. I-X. (554.361)

- Engelhardt (H.).** 551.78
1891. Ueber fossile Pflanzen aus tertiären Tufen Nordböhmens *Abhandl. der Naturwiss. Gesellsch. « Isis » in Dresden*. Dresden, 1891, SS. 20-42, Taf. I. (554.361)
- Dollfus (G.).** 551.78
1879. Essai sur l'extension des terrains tertiaires dans le bassin anglo-parisien et esquisse des terrains tertiaires de la Normandie (*Bull. de la Soc. géol. de Normandie*). Le Havre, 1879, t. VI, pp. 1-68, 9 fig. et 1 carte. (554.412)
- Gosselet (J.).** 551.78
1876. Esquisse géologique du département du Nord et des contrées voisines (2^e fasc. Terrains secondaires et tertiaires) (*Bull. des Sciences historiques et littéraires du département du Nord*. Lille, 1876, t. VIII, pp. 109-216. (554.421)
- Dollfus (G.).** 551.78
1879. Essai sur l'extension des terrains tertiaires dans le bassin anglo-parisien et esquisse des terrains tertiaires de la Normandie (*Bull. de la Soc. géol. de Normandie*). Le Havre, 1879, t. VI, pp. 1-68, 9 fig. et 1 carte. (554.422)
- Benoist (E.) et Billiot (J.-T.).** 551.78
1889. Coupe géologique des terrains tertiaires sur la rive droite de la Gironde et de la Dordogne (*Actes de la Soc. linnéenne de Bordeaux*). Bordeaux, 1889, vol. XLIII (mém.), pp. 209-250, pl. V. (554.452.1)
- Marion (A.-F.).** 551.78
1884. Sur les caractères d'une conifère tertiaire, voisine des Dammarées (*Doliosirobus Sternbergi*) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCIX, pp. 821-823. (554.481.5)
- Termier (P.).** 551.78
1895. Sur des lambeaux de terrains cristallins, d'âge probablement tertiaire, dans les Alpes briançonnaises (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1895, t. CXXI, pp. 701-703. (554.491.3)
- Davidson (Th.).** 551.78
1870. On Italian Tertiary Brachiopoda (*The Geol. Magazine*). London, 1870, vol. VII, n° 8, pp. 359-370, 399-407 and 460-466, pl. XVII-XVIII. (554.8)

Seguenza (G.). 551.78
1874. I Cerripedi Terziarii dell' Italia meridionale (*La Scienza contemporanea*). Napoli, 1874, anno 1, fasc. 1, pp. 1-7. (554.54)

Seguenza (G.). 551.78
1871. Studii paleontologici sui Brachiopodi Terziarii dell' Italia meridionale (*Bull. Malac. Italiano*). Pisa, 1871, anno IV, 80 pp., 6 tav. (554.542)

Seguenza (G.). 551.78
1871. Studii paleontologici sui Brachiopodi Terziarii dell'Italia meridionale (*Bull. Malac. Italiano*). Pisa, 1871, anno IV, 80 pp., 6 tav. (554.58)

Seguenza (G.). 551.78
1874. I Cerripedi Terziarii dell Italia meridionale (*La Scienza contemporanea*). Napoli, 1874, anno 1, fasc. 1, pp. 1-7. (554.58)

Seguenza (G.). 551.78
1865. Breve cenno di ricerche geognostiche ed organografiche intorno ai Brachiopodi terziarii delle rocce messinesi (*Annali dell' Accad. degli Aspiranti Naturalisti di Napoli*). Napoli, 1865, ser. 3ª, vol. V, 24 pp. (554.582.1)

Seguenza (G.). 551.78
1867. Paleontologia malacologica dei terreni terziarii del distretto di Messina (Pteropodi ed Eteropodi) (*Mem. della Soc. Italiana di Scienze Naturali*). Milan, 1867, vol. II, n° 9, 22 pp., 1 tav. (554.582.1)

Seguenza (G.). 551.78
1873. Brevissimi cenni intorno la serie terziaria della provincia di Messina (Lettera di G. Seguenza al signore Ing. L. Molino Foti) (*Boll. del R. Comitato Geol. d'Italia*). Roma, 1873, vol. IV, 23 pp. (554.582.1)

Heer (O.). 551.78
1881. Contributions à la flore fossile du Portugal (*Section des Travaux géol. du Portugal*). Lisbonne, 1881, vol. in-4° de 51 pp. et 28 pl. Imp. de l'Acad. royale des sciences. (554.69)

Ubaghs (C.). 551.78
1879. Description géologique et paléontologique du sol du Limbourg, avec catalogue général des fossiles du terrain crétacé, coupe de la superposition des couches, et description de quelques grands vertébrés de la craie supérieure de Maastricht. Ruremonde, 1879, vol. in-8° de 275 pp. et 7 pl. J. J. Romen et fils. (554.912.13)

Scudder (S.-H.). 551.78

1876. The Insects of the Tertiary Beds at Quesnel (British Columbia) (*Report of Progress of Geol. Surv. of Canada*). Ottawa, 1875-1876, in-8° of 15 and 8 pp. (557.111)

Dall (W.-H.). 551.78

1886. Report of the work of the Cenozoic Division of Invertebrate Paleontology for the fiscal year 1885-1886 (7th Ann. Report of the U. S. Geol. Surv.). Washington, 1885-1886, pp. 120-122.

(557.3)

Dall (W.-H.). 551.78

1887. Report of the operations of the Cenozoic Division of Invertebrate Paleontology for the fiscal year 1886-1887 (8th Ann. Report of the U. S. Geol. Surv.). Washington, 1886-1887, Part. I, pp. 181-184.

(557.3)

Darton (N.-H.). 551.78

1895. Notes on relations of lower members of the Coastal Plain series in South Carolina (*Bull. of the Geol. Soc. of America*). Rochester, 1895, vol. VII, pp. 512-518, 1 fig.

(557.312.2)

Upham (W.). 551.78

1894. Tertiary and early Quaternary baseleveling in Minnesota, Manitoba and northwestward (*Bull. of the Geol. Soc. of America*). Rochester, 1894, vol. VI, pp. 17-20.

(557.321.2)

Scudder (S.-H.). 551.78

1878. An account of Some Insects of unusual interest from the Tertiary Rocks of Colorado and Wyoming (*Bull. of the U. S. Geol. and Geogr. Surv.*). Washington, 1878, vol. IV, n° 2, pp. 519-543.

(557.33)

Scudder (S.-H.). 551.78

1878. The Fossil Insects of the Green River Shales (*Bull. of the U. S. Geol. and Geogr. Surv.*). Washington, 1878, ser. II, vol. IV, n° 4, pp. 747-776.

(557.333)

Scudder (S.-H.). 551.78

1876. Fossil Orthoptera from the Rocky Mountain Tertiaries (*Bull. of the U. S. Geol. and Geogr. Surv.*). Washington, 1876, sér. II, vol. II, n° 6, pp. 447-449.

(557.338)

The first part of the document discusses the importance of maintaining accurate records of all transactions. It emphasizes that proper record-keeping is essential for the transparency and accountability of the organization. The text also mentions the need for regular audits to ensure that all financial data is correctly recorded and reported.

In the second section, the document outlines the various methods used to collect and analyze data. It describes the use of surveys, interviews, and focus groups to gather information from stakeholders. The text also discusses the importance of using statistical analysis to interpret the data and identify trends.

The third part of the document focuses on the implementation of the findings. It describes the various strategies used to promote the adoption of new practices and technologies. The text also mentions the importance of providing training and support to staff to ensure that they are able to effectively use the new tools and techniques.

In the fourth section, the document discusses the challenges faced during the implementation process. It describes the various barriers to change, such as resistance from staff and limited resources. The text also mentions the importance of developing a strong communication plan to address these challenges and ensure that the implementation process is successful.

The fifth part of the document focuses on the evaluation of the implementation process. It describes the various methods used to assess the effectiveness of the implementation, such as surveys and interviews. The text also mentions the importance of using the results of the evaluation to inform future implementation efforts.

In the sixth section, the document discusses the future of the organization. It describes the various opportunities for growth and development, such as expanding into new markets and developing new products. The text also mentions the importance of maintaining a strong focus on innovation and research and development to ensure that the organization remains competitive in the future.

The seventh part of the document focuses on the conclusion of the implementation process. It describes the various lessons learned from the implementation and the importance of continuing to monitor and evaluate the implementation process. The text also mentions the importance of maintaining a strong focus on transparency and accountability to ensure that the organization remains committed to its goals.

In the eighth section, the document discusses the overall impact of the implementation process. It describes the various benefits realized by the organization, such as improved efficiency and increased revenue. The text also mentions the importance of continuing to work towards the organization's goals and objectives to ensure long-term success.

- Engelhardt (H.).** 551.78
 1894. Ueber neue fossile Pflanzenreste vom Cerro de Potosi
 (*Abhandl. der Naturwiss. Gesellsch. « Isis » in Dresden*). Dresden,
 1894, SS. 3-13, Tafel. I. (558.115.25)
- Engelhardt (H.).** 551.78
 1890. Chilenische Tertiaerpflanzen (*Abhandl. der Naturwiss.
 Gesellsch. « Isis » in Dresden*). Dresden, 1890, SS. 3-5. (558.12)
- Etheridge (R.) J^r and Oliff (A.-S.).** 551.78
 1890. The Mesozoic and Tertiary Insects of New South Wales
 (*Mem. of the Geol. Surv. of New South Wales*) (Paleontology n° 7).
 Sydney, 1890, 12 pp. in-4° and 2 pl. (559.341.2)
- Manier-Chalmas (E.).** 551.78
 1885. Observations sur l'appareil apical de quelques Échinides
 crétacés et tertiaires (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des
 sciences*). Paris, 1885, t. CI, pp. 1074-1077. (559.98)
- Fairchild (H.-L.).** 551.78.044
 1893. The Evolution of the Ungulate Mammals (abstract) (*Proceed.
 of the Rochester Acad. of Science*). Rochester. 1893, vol. II,
 pp. 206-209. (559.91)
- Bouvier (E.-L.).** 551.78
 1895. Sur la distribution géographique des Crustacés de la sous-
 famille des Lithodinés (*Bull. du Muséum d'hist. naturelle*). Paris,
 1895, t. I, pp. 70-72. (559.98)

551.781. — Paléogène.

- Falot (E.).** 551.781
 1893. Sur la disposition des assises crétacées dans l'intérieur du
 bassin de l'Aquitaine et leurs relations avec les terrains tertiaires.
 (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1893,
 t. CXVI, pp. 278-280. (554.48)
- Folin (de).** 551.781
 1886. Sur une nouvelle situation des roches nummulitiques de
 Biarritz (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris,
 1886, t. CIII, p. 1207. (554.471.1)

Haug (E.). 551.781

1895. De la coexistence, dans le bassin de la Durance, de deux systèmes de plis conjugués, d'âge différent (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1895, t. CXX, pp. 1357-1360. (554.492.4)

Dalmeries (A.). 551.781

1893. Rapport sur l'excursion de la Société royale malacologique de Belgique, à Tirlemont, Hougaerde, Gobertange, Zetrud, Lumay et Gossoncourt (*Ann. de la Soc. royale malac. de Belgique*). Bruxelles, 1893, t. XXVIII (mém.), pp. 19-28. (554.913.21)

Pomel (A.). 551.781

1894. Découverte de Champsosauriens dans les gisements de phosphorite du suessonien de l'Algérie (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1894, t. CXVIII, pp. 1309-1310. (556.112.3)

Pomel (A.). 551.781

1894. Sur le *Dyrosaurus thevestensis* (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1894, t. CXVIII, p. 1396. (556.112.3)

Munier-Chalmas (E.) et Schlumberger (Ch.). 551.781

1883. Nouvelles observations sur le dimorphisme des Foraminifères (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1883, t. XCVI, pp. 862-866 et 1598-1601, 8 fig. (559.98)

Crié (L.). 551.781.1

1883. Sur les affinités des flores éocènes de l'ouest de la France et de l'Angleterre (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1883, t. XCVII, pp. 610-612. (554.12)

Whitaker (W.), Bristow (H.-W.) and Mac Kenny Hughes (T.). 551.781.1

1872. The Geology of London basin. Part I. The Chalk and Eocene beds of the Southern and Western Tracts (*Mem. of the Geol. Survey of England and Wales*). London, 1872, vol. IV, in-8° of 619 pp. and 8 fig. (554.121)

Crié (L.). 551.781.1

1886. Sur les affinités des fougères éocènes de la France occidentale et de la province de Saxe (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CIII, pp. 487-489. (554.341)

177

177

177

177

177

177

177

177

177

177

177

177

177

177

177

177

177

177

177

177

177

177

177

177

- Cré (L.).** 551.781.1
 1886. Sur les affinités des flores éocènes de la France occidentale et de la province de Saxe (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CIII, pp. 894-895. (554.341)
- Cré (L.).** 551.781.1
 1883. Sur les affinités des flores éocènes de l'ouest de la France et de l'Angleterre (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1883, t. XCVII, pp. 610-612. (554.4)
- Cotteau (G.).** 551.781.1
 1886. Sur les Échinides éocènes de la famille des Spatangidées (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CII, pp. 323-325. (554.4)
- Cotteau (G.).** 551.781.1
 1887. Sur les genres éocènes de la famille des *Brissidées* (Échinides irréguliers) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CIV, pp. 1532-1534. (554.4)
- Cré (L.).** 551.781.1
 1886. Contribution à l'étude des flores tertiaires de la France occidentale et de la Dalmatie (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CIII, pp. 699-701. (554.41)
- Cré (L.).** 551.781.1
 1886. Contribution à l'étude des fruits fossiles de la flore éocène de la France occidentale (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CIII, pp. 1143-1144. (554.41)
- Cossmann (M.).** 551.781.1
 1895. Mollusques éocéniques de la Loire-Inférieure (*Bull. de la Soc. des sciences naturelles de l'ouest de la France*). Nantes, 1895, t. V, pp. 159-197, pl. V-VII, 4 fig. (554.411.5)
- Cré (L.).** 551.781.1
 1886. Sur les affinités des flores éocènes de l'ouest de la France et de l'Amérique septentrionale (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CII, pp. 370-372. (554.415)
- Cré (L.).** 551.781.1
 1886. Sur les affinités des fougères éocènes de la France occidentale et de la province de Saxe (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CIII, pp. 487-489. (554.415)

- Crlié (L.).** 551.781.1
 1886. Sur les affinités des flores éocènes de la France occidentale et de la province de Saxe (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*).-Paris, 1886, t. CIII, pp. 894-895. (554.413)
- Crlié (L.).** 551.781.1
 1885. Contribution à l'étude des Fougères éocènes de l'ouest de la France (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1885, t. C, pp. 870-871. (554.413.2)
- Crlié (L.).** 551.781.1
 1886. Contribution à l'étude des Palmiers éocènes de l'ouest de la France (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CII, pp. 184-185 et 562-563. (554.413.2)
- Crlié (L.).** 551.781.1
 1886. Contribution à l'étude de la préfoliation et de la préfloraison des végétaux fossiles (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CII, pp. 1412-1413. (554.413.2)
- Crlié (L.).** 551.781.1
 1885. Contribution à l'étude des Fougères éocènes de l'ouest de la France (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1885, t. C, pp. 870-871. (554.414)
- Crlié (L.).** 551.781.1
 1886. Contribution à l'étude des Palmiers éocènes de l'ouest de la France (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CII, pp. 184-185 et 562-563. (554.414)
- Crlié (L.).** 551.781.1
 1886. Contribution à l'étude de la préfoliation et de la préfloraison des végétaux fossiles (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CII, pp. 1412-1413. (554.414)
- Lemoine (E.).** 551.781.1
 1882. Sur deux *Plagiaulax* tertiaires, recueillis aux environs de Reims (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1882, t. XCV, pp. 1009-1011. (554.431.2)
- Cotteau (G.).** 551.781.1
 1884. Sur les Échinides du terrain éocène de Saint-Palais (Charente-Inférieure) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCVIII, pp. 116-118. (554.453)

1

1911

1

1

1

1

1

1

1

1

1911

1

1

1

1

1

1

1

1911

1

1

1

1

1

1

1911

1

1

1

1

1

1911

1911

1

1

1

1

1

1

1

1

1911

1

1

1

1

1

1911

1

1

1

1

1

1911

1911

1911

1911

- Créé (L.).** 551.781.1
 1881. Sur une découverte à Noirmoutiers (Vendée) de la flore éocène à *Sabalites Andegavensis* Sch. (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCII, pp. 759-761. (554.488.1)
- Roussel (J.).** 551.781.1
 1886. Sur les relations stratigraphiques qui existent entre les calcaires à miliolites et les couches à *Micraster tercensis*, dans le département de la Haute-Garonne et le canton de Sainte-Croix (Ariège) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CII, pp. 525-528. (554.47)
- Saporta (L.-Ch.-J.-G. de).** 551.781.1
 1886. Sur l'horizon réel qui doit être assigné à la flore fossile d'Aix en Provence (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CIII, pp. 27-30 et 191-195. (554.492.2)
- Choffat (P.).** 551.781.1
 1885. Age du granite de Cintra (*Communic. da Secção dos Trabalhos Geol. de Portugal*). Lisboa, 1885, t. I, fasc. I, pp. 155-158. (554.692.2)
- Créé (L.).** 551.781.1
 1886. Contribution à l'étude des flores tertiaires de la France occidentale et de la Dalmatie (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CIII, pp. 699-701. (554.961.4)
- Thomas (Ph.).** 551.781.1
 1888. Sur les gisements de phosphates de chaux de l'Algérie (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1888, t. CVI, pp. 379-382. (556.11)
- Pomel (A.).** 551.781.1
 1888. Sur le *Thagastea*, nouveau genre d'Echinide éocène d'Algérie, et observations sur le groupe des Fibulariens (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1888, t. CVI, pp. 373-374. (556.112.3)
- Thomas (Ph.).** 551.781.1
 1885. Sur la découverte de gisements de phosphate de chaux dans le sud de la Tunisie (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1885, t. CI, pp. 1184-1187. (556.113)

1. The first part of the document discusses the importance of maintaining accurate records of all transactions and activities. It emphasizes that proper record-keeping is essential for transparency and accountability, particularly in financial matters.

2. The second part outlines the various methods and tools used to collect and analyze data. This includes the use of surveys, interviews, and statistical software to ensure that the information gathered is reliable and valid.

3. The third part focuses on the ethical considerations surrounding data collection and analysis. It stresses the need to protect individual privacy and to use the data responsibly, avoiding any potential for misuse or discrimination.

4. The fourth part describes the process of interpreting the results of the data analysis. It highlights the importance of context and the need to consider multiple perspectives when drawing conclusions from the data.

5. The fifth part discusses the challenges and limitations of the research process. It acknowledges that while data analysis can provide valuable insights, it is not without its own set of difficulties and constraints.

6. The sixth part concludes the document by summarizing the key findings and recommendations. It reiterates the importance of ongoing research and the need for continued vigilance in maintaining high standards of data integrity and ethical conduct.

- Boule (M.).** 551.781.1
 1895. Note sur les fossiles rapportés de Madagascar par M. E. Gauthier (*Bull. du Muséum d'hist. naturelle*). Paris, 1895, t. I, pp. 181-187. (556.491)
- Gaudry (A.).** 551.781.1
 1885. Sur les Dinocératidés que M. Marsh a recueillis dans l'éocène du Wyoming (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1885, t. CI, pp. 718-720. (557.333)
- Cré (L.).** 551.781.1
 1886. Sur les affinités des flores éocènes de l'ouest de la France et de l'Amérique septentrionale (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CII, pp. 370-372. (557.34)
- Noguès (A.-F.).** 551.781.1
 1895. Sur l'âge des terrains à lignites du sud du Chili : le groupe d'Arauco, équivalent chilien du groupe de Laramie et de Chico-Tejon de l'Amérique du Nord (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1895, t. CXXI, pp. 571-574. (558.122)
- Blake (C.).** 551.781.1
 1864. On Fossil Monkeys (*Proceed. of the Geol. Assoc.*). London, 1863-1864, vol. I, pp. 320-321. (559.98)
- Gosselet (J.).** 551.781.11
 1890. Relations entre les sables de l'Éocène inférieur dans le nord de la France et dans le bassin de Paris (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1889-1890, t. I, n° 8, pp. 1-16, 7 fig. (554.42)
- Bureau (E.).** 551.781.11
 1893. Sur les prétendues Fougères fossiles du calcaire grossier parisien (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1893, t. CXVII, pp. 201-204. (554.422)
- Munier-Chalmas (E.).** 551.781.11
 1862. Description d'une nouvelle Scissurelle, suivie de la liste monographique des espèces connues de ce genre (*Journal de Conchyliologie*). Paris, 1862, t. X, pp. 391-397, pl XVI. (554.422.12)

- Meunier (S.).** 551.781.11
 1886. Calcaire grossier marin des environs de Provins (Seine-et-Marne) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CIII, pp. 1031-1033. (554.422.13)
- Lemoine (V.).** 551.781.11
 1881. Sur le *Gastornis Edwardsii* et le *Remiornis Heberti* de l'éocène inférieur des environs de Reims (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCIII, p. 1157. (554.431.2)
- Lemoine (V.).** 551.781.11
 1883. Sur l'*Adapisorex*, nouveau genre de mammifère de la faune cernaysienne des environs de Reims (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1883, t. XCVII, pp. 1325-1327. (554.431.2)
- Lemoine (V.).** 551.781.11
 1884. Du *Simœdosaure*, reptile de la faune cernaysienne des environs de Reims (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCVIII, pp. 697-699. (554.431.2)
- Lemoine (V.).** 551.781.11
 1884. Sur les os de la tête et sur les diverses espèces de *Simœdosaure*, reptile de la faune cernaysienne des environs de Reims (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCVIII, pp. 1011-1013. (554.431.2)
- Lemoine (V.).** 551.781.11
 1884. Caractères génériques du *Pleuraspidothorium*, mammifère de l'éocène inférieur des environs de Reims (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCIX, pp. 1090-1093. (554.431.2)
- Lemoine (V.).** 551.781.11
 1885. Sur les analogies et les différences du genre *Simœdosaure* de la faune cernaysienne des environs de Reims, avec le genre *Champsosaure* d'Erquelines (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1885, t. C, pp. 753-755. (554.431.2)
- Lemoine (V.).** 551.781.11
 1887. Sur le genre *Plesiadapis*, mammifère fossile de l'éocène inférieur des environs de Reims (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CIV, pp. 190-193. (554.431.2)

1. The first group of people who are likely to be affected by the proposed project are the local residents who live in the vicinity of the project site. These residents may be affected by the project in a number of ways, including increased traffic, noise, and air pollution. It is important to identify these potential impacts and develop measures to mitigate them.

...and the fact that the *Journal* is a journal of the American Psychological Association, which is a professional organization of psychologists, is a factor in the decision to publish the article.

[illegible][illegible]

the 1990s, the number of people in the world who are undernourished has declined from 1.1 billion to 800 million. The number of people who are malnourished has declined from 1.5 billion to 1 billion. The number of people who are obese has increased from 100 million to 300 million. The number of people who are overweight has increased from 100 million to 300 million. The number of people who are obese and overweight has increased from 100 million to 300 million. The number of people who are obese and overweight has increased from 100 million to 300 million.

Figure 1

100-295101

[illegible]

the 1990s, the number of people in the world who are undernourished has declined from 1.1 billion to 800 million. The number of people who are malnourished has declined from 1.5 billion to 1 billion. The number of people who are obese has increased from 100 million to 300 million. The number of people who are overweight has increased from 100 million to 300 million. The number of people who are obese and overweight has increased from 100 million to 300 million. The number of people who are obese and overweight has increased from 100 million to 300 million.

... ..

1. Introduction

- Haug (E.).** 551.781
 1895. De la coexistence, dans le bassin de la Durance, de deux systèmes de plis conjugués, d'âge différent (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1895, t. CXX, pp. 1357-1360. (554.492.4)
- Dalmeries (A.).** 551.781
 1898. Rapport sur l'excursion de la Société royale malacologique de Belgique, à Tirlemont, Hougaerde, Gobertange, Zetrud, Lumay et Gossoncourt (*Ann. de la Soc. royale malac. de Belgique*). Bruxelles, 1893, t. XXVIII (mém.), pp. 19-28. (554.913.21)
- Pomel (A.).** 551.781
 1894. Découverte de Champsosauriens dans les gisements de phosphorite du suessonien de l'Algérie (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1894, t. CXVIII, pp. 1309-1310. (556.112.3)
- Pomel (A.).** 551.781
 1894. Sur le *Dyrosaurus thevestensis* (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1894, t. CXVIII, p. 1396. (556.112.3)
- Munier-Chalmas (E.) et Schlumberger (Ch.).** 551.781
 1883. Nouvelles observations sur le dimorphisme des Foraminifères (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1883, t. XCVI, pp. 862-866 et 1598-1601, 8 fig. (559.98)
- Crié (L.).** 551.781.1
 1883. Sur les affinités des flores éocènes de l'ouest de la France et de l'Angleterre (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1883, t. XCVII, pp. 610-612. (554.12)
- Whitaker (W.), Bristow (H.-W.) and Mac Kenny Hughes (T.).** 551.781.1
 1872. The Geology of London basin. Part I. The Chalk and Eocene beds of the Southern and Western Tracts (*Mem. of the Geol. Survey of England and Wales*). London, 1872, vol. IV, in-8° of 619 pp. and 8 fig. (554.121)
- Crié (L.).** 551.781.1
 1886. Sur les affinités des fougères éocènes de la France occidentale et de la province de Saxe (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CIII, pp. 487-489. (554.341)

- Créé (L.).** 551.781.1
 1886. Sur les affinités des flores éocènes de la France occidentale et de la province de Saxe (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CIII, pp. 894-895. (554.415)
- Créé (L.).** 551.781.1
 1885. Contribution à l'étude des Fougères éocènes de l'ouest de la France (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1885, t. C, pp. 870-871. (554.413.2)
- Créé (L.).** 551.781.1
 1886. Contribution à l'étude des Palmiers éocènes de l'ouest de la France (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CII, pp. 184-185 et 562-563. (554.413.2)
- Créé (L.).** 551.781.1
 1886. Contribution à l'étude de la préfoliation et de la préfloraison des végétaux fossiles (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CII, pp. 1412-1413. (554.413.2)
- Créé (L.).** 551.781.1
 1885. Contribution à l'étude des Fougères éocènes de l'ouest de la France (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1885, t. C, pp. 870-871. (554.414)
- Créé (L.).** 551.781.1
 1886. Contribution à l'étude des Palmiers éocènes de l'ouest de la France (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CII, pp. 184-185 et 562-563. (554.414)
- Créé (L.).** 551.781.1
 1886. Contribution à l'étude de la préfoliation et de la préfloraison des végétaux fossiles (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CII, pp. 1412-1413. (554.414)
- Lemoine (E.).** 551.781.1
 1882. Sur deux *Plagiaulax* tertiaires, recueillis aux environs de Reims (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1882, t. XCV, pp. 1009-1011. (554.431.2)
- Cotteau (G.).** 551.781.1
 1884. Sur les Échinides du terrain éocène de Saint-Palais (Charente-Inférieure) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCVIII, pp. 116-118. (554.453)

- Créé (L.).** 551.781.1
 1881. Sur une découverte à Noirmoutiers (Vendée) de la flore éocène à *Sabalites Andegavensis* Sch. (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCII, pp. 759-761. (554.455.1)
- Roussel (J.).** 551.781.1
 1886. Sur les relations stratigraphiques qui existent entre les calcaires à miliolites et les couches à *Micraster tercensis*, dans le département de la Haute-Garonne et le canton de Sainte-Croix (Ariège) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CII, pp. 525-528. (554.47)
- Saporta (L.-Ch.-J.-G. de).** 551.781.1
 1886. Sur l'horizon réel qui doit être assigné à la flore fossile d'Aix en Provence (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CIII, pp. 27-30 et 191-195. (554.492.2)
- Choffat (P.).** 551.781.1
 1885. Age du granite de Cintra (*Communic. da Secção dos Trabalhos Geol. de Portugal*). Lisboa, 1885, t. I, fasc. I, pp. 155-158. (554.692.2)
- Créé (L.).** 551.781.1
 1886. Contribution à l'étude des flores tertiaires de la France occidentale et de la Dalmatie (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CIII, pp. 699-701. (554.961.4)
- Thomas (Ph.).** 551.781.1
 1888. Sur les gisements de phosphates de chaux de l'Algérie (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1888, t. CVI, pp. 379-382. (556.11)
- Pomel (A.).** 551.781.1
 1888. Sur le *Thagastea*, nouveau genre d'Échinide éocène d'Algérie, et observations sur le groupe des Fibulariens (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1888, t. CVI, pp. 373-374. (556.112.3)
- Thomas (Ph.).** 551.781.1
 1885. Sur la découverte de gisements de phosphate de chaux dans le sud de la Tunisie (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1885, t. CI, pp. 1184-1187. (556.113)

1941-1942
 1941-1942
 1941-1942
 1941-1942
 1941-1942

1941-1942
 1941-1942
 1941-1942
 1941-1942
 1941-1942
 1941-1942

1941-1942
 1941-1942
 1941-1942
 1941-1942
 1941-1942

1941-1942
 1941-1942
 1941-1942
 1941-1942
 1941-1942

1941-1942
 1941-1942
 1941-1942
 1941-1942
 1941-1942

1941-1942
 1941-1942
 1941-1942
 1941-1942
 1941-1942

1941-1942
 1941-1942
 1941-1942
 1941-1942
 1941-1942
 1941-1942

1941-1942
 1941-1942
 1941-1942
 1941-1942
 1941-1942
 1941-1942

- Boule (M.).** 551.781.1
 1895. Note sur les fossiles rapportés de Madagascar par M. E. Gauthier (*Bull. du Muséum d'hist. naturelle*). Paris, 1895, t. I, pp. 181-187. (556.491)
- Gaudry (A.).** 551.781.1
 1885. Sur les Dinocératidés que M. Marsh a recueillis dans l'éocène du Wyoming (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1885, t. CI, pp. 718-720. (557.333)
- Créé (L.).** 551.781.1
 1886. Sur les affinités des flores éocènes de l'ouest de la France et de l'Amérique septentrionale (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CII, pp. 370-372. (557.34)
- Noguès (A.-F.).** 551.781.1
 1895. Sur l'âge des terrains à lignites du sud du Chili : le groupe d'Arauco, équivalent chilien du groupe de Laramie et de Chico-Tejon de l'Amérique du Nord (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1895, t. CXXI, pp. 571-574. (558.122)
- Blake (C.).** 551.781.1
 1864. On Fossil Monkeys (*Proceed. of the Geol. Assoc.*). London, 1863-1864, vol. I, pp. 320-321. (559.98)
- Gosselet (J.).** 551.781.11
 1890. Relations entre les sables de l'Éocène inférieur dans le nord de la France et dans le bassin de Paris (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1889-1890, t. I, n° 8, pp. 1-16, 7 fig. (554.42)
- Bureau (E.).** 551.781.11
 1893. Sur les prétendues Fougères fossiles du calcaire grossier parisien (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1893, t. CXVII, pp. 201-204. (554.422)
- Munier-Chalmas (E.).** 551.781.11
 1862. Description d'une nouvelle Scissurelle, suivie de la liste monographique des espèces connues de ce genre (*Journal de Conchyliologie*). Paris, 1862, t. X, pp. 391-397, pl. XVI. (554.422.12)

- Meunier (S.).** 551.781.11
 1886. Calcaire grossier marin des environs de Provins (Seine-et-Marne) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CIII, pp. 1031-1033. (554.422.15)
- Lemoine (V.).** 551.781.11
 1881. Sur le *Gastornis Edwardsii* et le *Remiornis Heberti* de l'éocène inférieur des environs de Reims (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCIII, p. 1157. (554.431.2)
- Lemoine (V.).** 551.781.11
 1883. Sur l'*Adapisorex*, nouveau genre de mammifère de la faune cernaysienne des environs de Reims (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1883, t. XCVII, pp. 1325-1327. (554.431.2)
- Lemoine (V.).** 551.781.11
 1884. Du *Simœdosaure*, reptile de la faune cernaysienne des environs de Reims (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCVIII, pp. 697-699. (554.431.2)
- Lemoine (V.).** 551.781.11
 1884. Sur les os de la tête et sur les diverses espèces de *Simœdosaure*, reptile de la faune cernaysienne des environs de Reims (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCVIII, pp. 1011-1013. (554.431.2)
- Lemoine (V.).** 551.781.11
 1884. Caractères génériques du *Pleuraspidothorium*, mammifère de l'éocène inférieur des environs de Reims (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCIX, pp. 1090-1093. (554.431.2)
- Lemoine (V.).** 551.781.11
 1885. Sur les analogies et les différences du genre *Simœdosaure* de la faune cernaysienne des environs de Reims, avec le genre *Champsosaure* d'Erquelines (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1885, t. C, pp. 753-755. (554.431.2)
- Lemoine (V.).** 551.781.11
 1887. Sur le genre *Plesiadapis*, mammifère fossile de l'éocène inférieur des environs de Reims (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CIV, pp. 190-193. (554.431.2)

- Lemoine (V.).** 551.781.11
 1887. Sur l'ensemble des recherches paléontologiques faites dans les terrains tertiaires inférieurs des environs de Reims (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CIV, pp. 403-405. (554.451.2)
- Saporta (L.-Ch.-J.-G. de).** 551.781.11
 1887. Sur quelques types de fougères tertiaires nouvellement observés (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CIV, pp. 954-957. (554.451.2)
- Lemoine (V.).** 551.781.11
 1888. Sur quelques mammifères carnassiers recueillis dans l'éocène inférieur des environs de Reims (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1888, t. CVI, pp. 511-512. (554.451.2)
- Jacquet (E.) et Munier-Chalmas (E.).** 551.781.11
 1886. Sur l'existence de l'éocène inférieur dans la Chalosse et sur la position des couches de Bos-d'Arros (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CII, pp. 1261-1264. (554.451.1)
- Senneker (J.).** 551.781.11
 1889. Recherches géologiques sur les terrains secondaires et l'éocène inférieur de la région sous-pyrénéenne du sud-ouest de la France (Basses-Pyrénées et Landes) (*Ann. des Mines*). Paris, 1889, 8^e sér., t. XVIII, pp. 209-458, 9 pl. et une carte au $\frac{1}{320\,000}$. (554.451.1)
- Rey (L.).** 551.781.11
 1894. Succession des assises tertiaires inférieures sur le pourtour de la protubérance crétacée de Saint-Sever (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1894, t. CXIX, pp. 1021-1023. (554.451.1)
- Senneker (J.).** 551.781.11
 1889. Recherches géologiques sur les terrains secondaires et l'éocène inférieur de la région sous-pyrénéenne du sud-ouest de la France (Basses-Pyrénées et Landes) (*Ann. des Mines*). Paris, 1889, 8^e sér., t. XVIII, pp. 209-458, 9 pl. et une carte au $\frac{1}{320\,000}$. (554.471.1)

100

[illegible]

1. *Chlorophyll a* (Chl *a*) is the primary photosynthetic pigment in most plants and algae. It is a green pigment that absorbs light energy in the blue and red regions of the visible spectrum.

1960-1961
1961-1962
1962-1963
1963-1964
1964-1965
1965-1966
1966-1967
1967-1968
1968-1969
1969-1970
1970-1971
1971-1972
1972-1973
1973-1974
1974-1975
1975-1976
1976-1977
1977-1978
1978-1979
1979-1980
1980-1981
1981-1982
1982-1983
1983-1984
1984-1985
1985-1986
1986-1987
1987-1988
1988-1989
1989-1990
1990-1991
1991-1992
1992-1993
1993-1994
1994-1995
1995-1996
1996-1997
1997-1998
1998-1999
1999-2000
2000-2001
2001-2002
2002-2003
2003-2004
2004-2005
2005-2006
2006-2007
2007-2008
2008-2009
2009-2010
2010-2011
2011-2012
2012-2013
2013-2014
2014-2015
2015-2016
2016-2017
2017-2018
2018-2019
2019-2020
2020-2021
2021-2022
2022-2023
2023-2024
2024-2025
2025-2026
2026-2027
2027-2028
2028-2029
2029-2030
2030-2031
2031-2032
2032-2033
2033-2034
2034-2035
2035-2036
2036-2037
2037-2038
2038-2039
2039-2040
2040-2041
2041-2042
2042-2043
2043-2044
2044-2045
2045-2046
2046-2047
2047-2048
2048-2049
2049-2050
2050-2051
2051-2052
2052-2053
2053-2054
2054-2055
2055-2056
2056-2057
2057-2058
2058-2059
2059-2060
2060-2061
2061-2062
2062-2063
2063-2064
2064-2065
2065-2066
2066-2067
2067-2068
2068-2069
2069-2070
2070-2071
2071-2072
2072-2073
2073-2074
2074-2075
2075-2076
2076-2077
2077-2078
2078-2079
2079-2080
2080-2081
2081-2082
2082-2083
2083-2084
2084-2085
2085-2086
2086-2087
2087-2088
2088-2089
2089-2090
2090-2091
2091-2092
2092-2093
2093-2094
2094-2095
2095-2096
2096-2097
2097-2098
2098-2099
2099-2100
2100-2101
2101-2102
2102-2103
2103-2104
2104-2105
2105-2106
2106-2107
2107-2108
2108-2109
2109-2110
2110-2111
2111-2112
2112-2113
2113-2114
2114-2115
2115-2116
2116-2117
2117-2118
2118-2119
2119-2120
2120-2121
2121-2122
2122-2123
2123-2124
2124-2125
2125-2126
2126-2127
2127-2128
2128-2129
2129-2130
2130-2131
2131-2132
2132-2133
2133-2134
2134-2135
2135-2136
2136-2137
2137-2138
2138-2139
2139-2140
2140-2141
2141-2142
2142-2143
2143-2144
2144-2145
2145-2146
2146-2147
2147-2148
2148-2149
2149-2150
2150-2151
2151-2152
2152-2153
2153-2154
2154-2155
2155-2156
2156-2157
2157-2158
2158-2159
2159-2160
2160-2161
2161-2162
2162-2163
2163-2164
2164-2165
2165-2166
2166-2167
2167-2168
2168-2169
2169-2170
2170-2171
2171-2172
2172-2173
2173-2174
2174-2175
2175-2176
2176-2177
2177-2178
2178-2179
2179-2180
2180-2181
2181-2182
2182-2183
2183-2184
2184-2185
2185-2186
2186-2187
2187-2188
2188-2189
2189-2190
2190-2191
2191-2192
2192-2193
2193-2194
2194-2195
2195-2196
2196-2197
2197-2198
2198-2199
2199-2200
2200-2201
2201-2202
2202-2203
2203-2204
2204-2205
2205-2206
2206-2207
2207-2208
2208-2209
2209-2210
2210-2211
2211-2212
2212-2213
2213-2214
2214-2215
2215-2216
2216-2217
2217-2218
2218-2219
2219-2220
2220-2221
2221-2222
2222-2223
2223-2224
2224-2225
2225-2226
2226-2227
2227-2228
2228-2229
2229-2230
2230-2231
2231-2232
2232-2233
2233-2234
2234-2235
2235-2236
2236-2237
2237-2238
2238-2239
2239-2240
2240-2241
2241-2242
2242-2243
2243-2244
2244-2245
2245-2246
2246-2247
2247-2248
2248-2249
2249-2250
2250-2251
2251-2252
2252-2253
2253-2254
2254-2255
2255-2256
2256-2257
2257-2258
2258-2259
2259-2260
2260-2261
2261-2262
2262-2263
2263-2264
2264-2265
2265-2266
2266-2267
2267-2268
2268-2269
2269-2270
2270-2271
2271-2272
2272-2273
2273-2274
2274-2275
2275-2276
2276-2277
2277-2278
2278-2279
2279-2280
2280-2281
2281-2282
2282-2283
2283-2284
2284-2285
2285-2286
2286-2287
2287-2288
2288-2289
2289-2290
2290-2291
2291-2292
2292-2293
2293-2294
2294-2295
2295-2296
2296-2297
2297-2298
2298-2299
2299-2300
2300-2301
2301-2302
2302-2303
2303-2304
2304-2305
2305-2306
2306-2307
2307-2308
2308-2309
2309-2310
2310-2311
2311-2312
2312-2313
2313-2314
2314-2315
2315-2316
2316-2317
2317-2318
2318-2319
2319-2320
2320-2321
2321-2322
2322-2323
2323-2324
2324-2325
2325-2326
2326-2327
2327-2328
2328-2329
2329-2330
2330-2331
2331-2332
23

1. The first step is to identify the problem or question that needs to be addressed. This involves understanding the context and the specific requirements of the task.

2. Next, it is essential to gather relevant information and data. This can be done through research, consultation with experts, or by analyzing existing resources.

3. Once the information is gathered, the next step is to analyze it. This involves identifying patterns, trends, and potential solutions. It is important to consider all possible angles and to evaluate the strengths and weaknesses of each option.

4. After analysis, the next step is to develop a plan or strategy. This should be based on the findings of the analysis and should take into account the resources available and the constraints of the situation.

5. The final step is to implement the plan. This involves putting the strategy into action and monitoring the progress. It is important to be flexible and to be prepared to make adjustments as needed.

6. Finally, it is important to evaluate the results. This involves comparing the actual outcomes with the expected results and identifying any areas for improvement.

1. The first step in the process is to identify the problem or issue that needs to be addressed. This involves gathering information and understanding the context of the problem.

2. Once the problem is identified, the next step is to define the objectives and goals of the project. This helps to clarify what needs to be achieved and provides a clear direction for the team.

3. The third step is to develop a plan or strategy to address the problem. This involves breaking down the problem into smaller, manageable tasks and determining the resources needed to complete each task.

4. The fourth step is to implement the plan. This involves putting the strategy into action and monitoring progress regularly to ensure that the project is on track.

5. Finally, the fifth step is to evaluate the results of the project. This involves assessing the outcomes against the objectives and goals to determine the effectiveness of the project and identify areas for improvement.

1. The first step in the process of creating a new product is to identify a market need. This involves conducting market research to understand the preferences and behaviors of potential customers. Once a need is identified, the next step is to develop a concept that addresses this need. This concept should be unique, valuable, and feasible. The third step is to create a prototype, which is a preliminary model of the product. This allows the team to test the concept and make necessary adjustments. The fourth step is to conduct a feasibility study, which evaluates the technical, financial, and operational aspects of the product. Finally, the product is launched into the market, and the team monitors its performance and customer feedback to make further improvements.

1. The first step in the process of the investigation is the identification of the problem. This is done by the investigator who is responsible for the study. The investigator must first identify the problem that is being investigated. This is done by the investigator who is responsible for the study. The investigator must first identify the problem that is being investigated. This is done by the investigator who is responsible for the study.

... ..

1992

- Lemoine (V.).** 551.781.11
 1885. Sur les analogies et les différences du genre *Simœdosaure* de la faune cernaysienne des environs de Reims, avec le genre *Champsosaure* d'Erquelines (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1885, t. C, pp. 753-755. (554.913.221)
- Bureau (E.).** 551.781.121
 1886. Étude sur une plante phanérogame (*Cymodoceites parisiensis*) de l'ordre des Naïadées, qui vivaient dans les mers de l'époque éocène (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CII, pp. 191-193. (554.411.5)
- Depéret (Ch.).** 551.781.124
 1894. Sur un gisement sidérolithique de mammifères de l'éocène moyen, à Lissieu près Lyon (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1894, t. CXVIII, pp. 822-823. (554.464.1)
- Caraven-Cachin (A.).** 551.781.122
 1881. Découverte du gypse dans les couches du tertiaire éocène supérieur du Tarn (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCIII, pp. 753-754. (554.481.1)
- Ebert (Th.).** 551.781.2
 1889. Die Echiniden des Nord- und Mitteldeutschen Oligocäns (*Abhandl. zur geol. Spezialkarte von preuss. und den Thüring. Staaten*). Berlin, 1889, Bd IX, Heft 1, SS. 1-111. (554.3)
- Wahnschaffe (F.).** 551.781.2
 1894. Die Lagerungsverhältnisse des Tertiärs und Quartärs der Gegend von Buckow (*Abhandl. der königl. preuss. geol. Landesanstalt*). Berlin, 1894, N. F., Heft 20, SS. 1-32, Taf. VI-IX. (554.311.5)
- Greim (G.).** 551.781.2
 1890. Kleine Mittheilungen aus dem mineralogischen Institut der Universität Giessen 3. Neue Funde von Mineralien, Gesteine und Versteinerungen aus der Umgegend von Giessen : Eine neue *Limatula* aus dem Oligocän des Mainzer Beckens (*Bericht der Oberhessischen Gesellsch. für Natur- und Heilkunde*). Giessen, 1890, Bd XXVII, SS. 128-130. (554.312.5)

- Engelhardt (H.).** 551.781.2
 1885. Die Tertiärflora des Jesuitengrabens bei Kundratitz in Nordböhmen. Ein neuer Beitrag zur Kenntniss der fossilen Pflanzen Böhmens (*Nova Acta des Ksl. Leop.-Carol. Deutsch. Akad. der Naturforscher*). Halle 1885, Bd XLVIII, Nr 3, SS. 297-408, Taf. VIII-XXVIII. (554.361)
- Engelhardt (H.).** 551.781.2
 1891. Ueber die Flora der über den Braunkohlen befindlichen Tertiärschichten von Dux. Ein neuer Beitrag zur Kenntniss der fossilen Pflanzen Nordböhmens (*Nova Acta des Ksl. Leop.-Carol. Deutsch. Akad. der Naturforscher*). Halle, 1891, Bd LVII, Nr 3, SS., 129-249, Taf. IV-XVIII. (554.361)
- Meunier (S.).** 551.781.2
 1887. Sur le terrain oligocène du Coudrai, près Nemours (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CV, pp. 137-138. (554.422.15)
- Reyt (L.).** 551.781.2
 1894. Succession des assises tertiaires inférieures sur le pourtour de la protubérance crétacée de Saint-Sever (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1894, t. CXIX, pp. 1021-1023. (554.481.1)
- Viguiér (G.-M.).** 551.781.2
 1888. Sur l'oligocène du bassin de Narbonne et la formation des couches à végétaux d'Armissan (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1888, t. CVI, pp. 1182-1185. (554.481.2)
- Broeck (E. Van den).** 551.781.2
 1882. Exposé sommaire des recherches géologiques et paléontologiques entreprises dans l'oligocène des environs de Louvain et dans les couches pliocènes et quaternaires de la Campine anversoise (*Ann. de la Soc. royale malac. de Belgique*). Bruxelles, 1882, t. XVII (bull.), pp. cxcviii-ccvi. (554.913.21)
- Flehour (E.).** 551.781.2
 1894. Le bassin lacustre de Constantine et les formations oligocènes en Algérie (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1894, t. CXVIII, pp. 1066-1069. (556.112)

- Saporta (L.-Ch.-J.-G. de).** 551.781.2
 1887. Sur le rhizome fossilisé du *Nymphaea Dumasii* Sap. (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CIV, pp. 1480-1483. (559.98)
- Koenen (A. von).** 551.781.21
 1890. Das Norddeutsche Unter-Oligocän und seine Mollusken-Fauna. Lieferung II: Conidae — Volutidae — Cypraeidae (*Abhandl. zur geol. Specialkarte von preuss. und den Thüring. Staaten*). Berlin, 1890, Bd X, Heft 2, SS. 283-574, Taf. XXIV-XXXIX. (554.31)
- Meunier (S.).** 551.781.21
 1884. Gisement tongrien de Longjumeau (Seine-et-Oise) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCVIII, pp. 310-311. (554.422.13)
- Eck (A.).** 551.781.21
 1878. Note sur le calcaire de Ludes (*Ann. de la Soc. roy. malac. de Belgique*). Bruxelles, 1878, t. XIII (bull.), pp. VII-XII. (554.431.2)
- Michel-Lévy (A.) et Munier-Chalmas (E.).** 551.781.21
 1885. Sur la base des terrains tertiaires des environs d'Issoire (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1885, t. CI, pp. 1179-1182, 1 coupe. (554.463.2)
- Duparc (L.) et Bitter (E.).** 551.781.21
 1895. Le grès de Taveyannaz et ses rapports avec le flysch (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1895, t. CXX, pp. 787-790. (554.491.3)
- Berendt (G.).** 551.781.22
 1886. Die bisherigen Aufschlüsse des märkisch-pommerschen Tertiärs und ihre Uebereinstimmung mit den Tiefbohrergebnissen dieser Gegend (*Abhandl. zur geol. Specialkarte von preuss. und den Thüring. Staaten*). Berlin, 1886, Bd VII, Heft 2, SS. 99-152, 2 Taf. und 2 Profilen im Text. (554.311.4)
- Gaudry (A.).** 551.781.221
 1884. Sur un Sirénien d'espèce nouvelle, trouvé dans le bassin de Paris (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCVIII, pp. 777-778. (554.422)

- Reyt (L.).** 551.781.221
 1895. Observations sur l'étage Tongrien supérieur ou Stampien dans la Chalosse (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1895, t. CXX, pp. 386-388. (554.451.1)
- Reyt (L.).** 551.781.221
 1895. Observations sur l'étage Tongrien supérieur ou Stampien dans la Chalosse (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1895, t. CXX, pp. 386-388. (554.471.1)
- Breock (E. Van den).** 551.781.221
 1887. Causerie géologique faite au cours de l'Excursion à la fabrique de ciment de Niel. L'argile de Boom (*Compte rendu de la V^e Exposition des matériaux de construction de provenance belge, des conférences et des excursions faites à cette occasion*). Bruxelles, 1887, pp. 195-203. (554.913.121)
- Saporta (L.-Ch.-J.-G. de).** 551.781.222
 1893. Sur une couche à Nymphéinées, récemment explorée et comprise dans l'Aquitainien de Manosque (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1893, t. CXVII, pp. 607-610. (554.492.4)

551.782. — Néogène.

- Wahnschaffe (F.).** 551.782
 1894. Die Lagerungsverhältnisse des Tertiärs und Quartärs der Gegend von Buckow (*Abhandl. der königl. preuss. geol. Landesanstalt*). Berlin, 1894, N. F., Heft. 20, SS. 1-32, Taf. VI-IX. (554.311.5)
- Delehmüller (J.-V.).** 551.782
 1881. Fossile Insecten aus dem Diatomeenschiefer von Kutschlin bei Bilin, Böhmen (*Nova Acta des Ksl. Leop.-Carol. Deutsch. Akad. der Naturforscher*). Halle, 1881, Bd XLII, Nr. 6, SS. 293-331, Taf. XXI. (554.361)
- Daubrée (A.).** 551.782
 1886. Observations relatives à une communication de M. Gurlt, sur une météorite trouvée dans un lignite tertiaire (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CIII, pp. 702-703. (554.363.11)

1962

[illegible]

1. *Journal of the American Medical Association*, 273: 1033-1037, 1995.

[illegible]

- Carlt (A.-F.).** 551.782
 1886. Météorite trouvée dans un lignite tertiaire (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CIII, p. 702. (554.363.11)
- Fouqué (F.).** 551.782
 1881. Sur la série stratigraphique des roches qui constituent le sol de la haute Auvergne (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCII, pp. 1039-1040. (554.463)
- Tercapel (A.).** 551.782
 1882. Sur les alluvions tertiaires et quaternaires du Gard et de l'Ardèche (*Bull. de la Soc. d'étude des sciences naturelles de Nîmes*). Nîmes, 1882, t. X, pp. 1-15. (554.481.5)
- Hébert (Ed.).** 551.782.044
 1884. Rapport sur le travail de M. Fontannes, en réponse à la question intitulée : « Description géologique d'une région de la France ou de l'Algérie » pour l'obtention du grand prix des sciences physiques (année 1883) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCVIII, pp. 1109-1111. (554.49)
- Foresti (L.).** 551.782
 1882. Contribuzione alla Conchiologia terziaria italiana. II (*Mem. dell' Accad. delle Scienze dell' Istituto di Bologna*). Bologna, 1882, ser. IV, vol. III, pp. 403-417, Tav. I-III. (554.514)
- Seguenza (G.).** 551.782
 1866. Paleontologia malacologia delle rocce terziarie del distretto di Messina. Famiglia *Fissurellidi* (supplemento) (*Annali dell' Accad. degli Aspiranti Naturalisti di Napoli*). Napoli, 1866, ser. 3^a, vol. VI, 9 pp., 1 tav. (554.582.1)
- Noguès (A.-F.).** 551.782
 1885. Sur l'âge des éruptions pyroxéno-amphiboliques (diorites et ophites) de la Sierra de Peñaflor, la genèse de l'or de ces roches et sa dissémination (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1885, t. CI, pp. 80-83. (554.631.1)
- Meunier (S.).** 551.782
 1887. Examen de quelques galets du nagelfluhe du Rigi (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CIV, pp. 1013-1014. (554.942.2)

Dollfus (G.). 551.782

1894. Observations à la note de M. Jousseume sur les fossiles de Corinthe (*Bull. de la Soc. géol. de France*). Paris, 1894, 3^e sér., t. XXII, pp. 286-294. (554.963.32)

Rolland (G.). 551.782

1887. Sur la géologie de la région du lac Kelbia et du littoral de la Tunisie centrale (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CIV, pp. 597-600 (556.113)

Royer (C.). 551.782

1870. Origine de l'homme et des sociétés. Paris, 1870, vol. in-8^o de 591 pp. Victor Masson et fils et Guillaumin et C^{ie}. (559.98)

Engelhardt (H.). 551.782.1

1892. Ueber neue Tertiärpflanzen von Grünberg in Schlesien (*Abhandl. der Naturwiss. Gesellsch. « Isis » in Dresden*). Dresden, 1892, SS. 37-40. (554.311.3)

Uthemann (A.). 551.782.1

1892. Die Braunkohlen-Lagerstätten am Meissner, am Hirschberg und am Stellberg. Mit besonderer Berücksichtigung der Durchbruchs- und Contact. Einwirkungen, welche die Basalte auf die Braunkohlenflötze ausgeübt haben (*Abhandl. der königl. preuss. geol. Landesanstalt*). Berlin, 1892, N. F., Heft 7, SS. 1-54, 3 Taf., 10 Fig. (554.312.3)

Engelhardt (H.). 551.782.1

1878. Die Tertiäflora von Göhren. Ein neuer Beitrag zur Kenntniss der fossilen Pflanzen des Königreichs Sachsen (*Nova Acta des Ksl. Leop.-Carol. Deutsch. Akad. der Naturforscher*). Dresden, 1878, Bd XXXVI, Nr 3, 42 SS., 6 Taf. (554.341)

Pargold (A.) und Augener (E.). 551.782.1

1874. Das Braunkohlenbecken von Aussig bis Komotau-Priesen. Eine Skizze. Prag und Teplitz, 1874, Bd in-8^o von 31 SS. Verlag von H. Dominicus. (554.361)

Engelhardt (H.). 551.782.1

1877. Ueber die fossilen Pflanzen des Susswassersandsteins von Tschernowitz. Ein neuer Beitrag zur Kenntniss der fossilen Pflanzen Böhmens (*Nova Acta des Ksl. Leop.-Carol. Deutsch. Akad. der Naturforscher*). Dresden, 1877, Bd XXXVIII, Nr 7, SS. 357-400, Taf. XX-XXIV. (554.361)

- Engelhardt (H.).** 551.782.1
 1881. Ueber die fossilen Pflanzen des Süsswassersandsteins von Grasse. Ein neuer Beitrag zur Kenntniss der fossilen Pflanzen Böhmens (*Nova Acta des Ksl. Leop.-Carol. Deutsch. Akad. der Naturforscher*). Halle, 1881, Bd XLIII, Nr 4, SS. 273-324, Taf. X-XXI. (554.361)
- Cré (L.).** 551.782.1
 1886. Recherches sur la végétation miocène de la Bretagne (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CIII, pp. 290-292. (554.411.4)
- Révil (J.) et Douxami (H.).** 551.782.1
 1895. Sur le Miocène de la vallée de Novalaise (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1895, t. CXX, pp. 1363-1366. (554.442.1)
- Gautier (P.).** 551.782.1
 1893. Observations sur une randannite miocène marine de la Limagne d'Auvergne (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1893, t. CXVI, pp. 1527-1530. (554.463.2)
- Depéret (Ch.).** 551.782.1
 1887. Sur la faune de Vertébrés miocènes de la Grive-Saint-Alban (Isère) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CIV, pp. 379-381. (554.491.1)
- Calderón (S.).** 551.782.1
 1895. Origen de la Sal Común y de los sulfatos de los terrenos terciarios lacustres de la Peninsula (*Anales de la Soc. española de Hist. natural*). Madrid, 1895, t. XXIV, pp. 337-362. (554.6)
- Pergens (E.).** 551.782.1
 1887. Les bryozoaires du Tasmajdan, à Belgrade (*Ann. de la Soc. royale malac. de Belgique*). Bruxelles, 1887, t. XXII (bull.), pp. XII-XXVIII. (554.961.1)
- Gorceix (H.).** 551.782.1
 1872. Notice sur le bassin miocénique d'eau douce de Koumi (Eubée) (*Ann. scientifiques de l'École normale supérieure*). Paris, 1872, 2^e sér., t. II, pp. 317-322, pl. I. (554.963.35)

- Crié (L.).** 551.782.2
1884. Contributions à la flore pliocène de Java (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCIX, pp. 288-289. (559.22)
- Quatrefages (A. de).** 551.782.2.044
1888. Hommes fossiles et hommes sauvages; études anthropologiques (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1888, t. XCVII, pp. 935-940. (559.98)
- Issel (A.).** 551.782.21
1887. Sur l'époque du creusement des vallées submergées du golfe de Gênes (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CIV, pp. 318-321. (554.521)
- Melli (B.).** 551.782.21
1881. Sopra una nuova forma di pecten dei depositi pliocenici di Civitavecchia. Roma, 1881, op. in-4° di 7 pp. e 1 tav. Coi tipi di L. Cecchini. (554.531)
- Wallerant (F.).** 551.782.21
1893. Sur l'âge des plus anciennes éruptions de l'Etna (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1893, t. CXVI, pp. 29-31. (554.581.21)
- Bertrand (M.) et Killian (W.).** 551.782.21
1885. Le bassin tertiaire de Grenade (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1885, t. CI, pp. 261-267. (554.631.6)
- Bukowski (G. von).** 551.782.21
1893. Die Levantinische Molluskenfauna der Insel Rhodus. (I. Theil.) (*Denkschriften der kaiserl. Akad. der Wissenschaften*) (Mathem.-natur. Classe). Wien, 1893, Bd LX, SS. 263-306, mit 6 Tafeln. (554.963.33)
- Bukowski (G. von).** 551.782.21
1895. Die Levantinische Molluskenfauna der Insel Rhodus. (II. Theil. Schluss) (*Denkschriften der kaiserl. Akad. der Wissenschaften*) (Mathem.-natur. Classe). Wien, 1895, Bd LXIII, SS. 1-70, mit 5 Tafeln. (554.963.33)
- Repelin (J.).** 551.782.21
1894. Sur les calcaires à lithothamnium de la vallée du Chellif (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1894, t. CXIX, pp. 1023-1024. (556.112)

- Saporta (L.-Ch.-J.-C. de).** 551.782.1
 1872. Examen critique d'une collection de plantes fossiles de Koumi (Eubée) (*Ann. scientifiques de l'École normale supérieure*). Paris, 1872, 2^e sér., t. II, pp. 323-352, pl. II. (554.963.33)
- Etheridge (R.) Jr.** 551.782.1
 1872. Appendix to Mr. Maw's Paper on the Geology of Morocco, being a Description of a New Genus of Fossil Scutelloid Echinoderm from Saffé, North Africa (*Quart. Journ. of the Geol. Soc.*). London, 1872, vol. XXVIII, pp. 97-102. (556.111)
- Vassel (E.).** 551.782.1
 1890. Sur les faunes de l'isthme de Suez. Notes et traductions (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1890, t. III (mém.), pp. 15-99. (556.13)
- Schlumberger (Ch.).** 551.782.1
 1889. Nota acerca dos foraminiferos fosseis da provincia de Angola (*Communic. da Commissão dos Trabalhos Geol. de Portugal*). Lisboa, 1888-1889, t. II, fasc. I, pp. 125-128. (556.32)
- Engelhardt (E.).** 551.782.11
 1891. Ueber fossile Pflanzen aus tertiären Tuffen Nordböhmens (*Sitzungsb. und Abhandl. der Naturwiss. Gesellsch. « Isis » in Dresden*). Dresden, 1891, SS. 20-42, Taf. I. (554.361)
- Gaudry (A.).** 551.782.11
 1883. Observations concernant les restaurations de Reptiles fossiles de Saint-Gérard-le-Puy (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1883, t. XCVII, pp. 1154-1155. (554.467)
- Vaillant (L.).** 551.782.11
 1883. Sur le genre *Ptychogaster*, Pomel, Chélonien fossile de Saint-Gérard-le-Puy (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1883, t. XCVII, pp. 1152-1154. (554.467)
- Saporta (L.-Ch.-J.-C. de).** 551.782.11
 1894. Nouveaux détails concernant les Nymphéinées; Nymphéinées tertiaires (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1894, t. CXIX, pp. 888-892. 554.481.5

NÉOGÈNE.

- Saporta (L.-Ch.-J.-G. de).** 551.782.11
 1894. Nouveaux détails concernant les Nymphéinées; Nymphéinées tertiaires (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1894, t. CXIX, pp. 888-892. (554.492.4)
- Bertrand (M.) et Killian (W.).** 551.782.12
 1885. Le bassin tertiaire de Grenade (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1885, t. CI, pp. 264-267. (554.631.8)
- Ropelin (J.).** 551.782.121
 1894. Sur les calcaires à lithothamnium de la vallée du Chellif (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1894, t. CXIX, pp. 1023-1024. (556.112)
- Dollfus (G.) et Meunier (S.).** 551.782.122
 1887. Variété remarquable de cire minérale (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CV, pp. 823-824. (554.365.6)
- Saporta (L.-Ch.-J.-G. de).** 551.782.122
 1887. Sur quelques types de fougères tertiaires nouvellement observés (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CIV, pp. 954-957. (554.463.1)
- Depéret (Ch.) et Bérulle (L.).** 551.782.122
 1885. Sur le Miocène supérieur de la Cerdagne (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1885, t. C, pp. 1399-1400. (554.473)
- Depéret (Ch.).** 551.782.122
 1886. Sur l'importance et la durée de la période pliocène, d'après l'étude du bassin du Roussillon; nouveaux documents pour la faune de mammifères pliocènes de ce bassin (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CIII, pp. 1208-1210. (554.473)
- Gaudry (A.).** 551.782.122
 1886. Remarques à l'occasion d'une Communication de M. Depéret, sur l'importance et la durée de la période pliocène, d'après l'étude du bassin du Roussillon (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CIII, p. 1210. (554.473)

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

15

16

17

18

19

20

21

22

23

24

25

26

27

28

29

30

31

32

33

34

35

36

37

38

39

40

41

42

43

44

45

46

47

48

49

50

51

52

53

54

55

56

57

58

59

60

61

62

63

64

65

66

67

68

69

70

71

72

73

74

75

76

77

78

79

80

81

82

83

84

85

86

87

88

89

90

91

92

93

94

95

96

97

98

99

100

Hébert (Ed.). 551.782.122

1886. Observations relatives à une Communication de M. Depéret, sur l'importance et la durée de la période pliocène, d'après l'étude du bassin du Roussillon (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CIII, p. 1210. (554.473)

Depéret (Ch.). 551.782.122

1895. Résultats des fouilles paléontologiques dans le miocène supérieur de la colline de Montredon (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1895, t. CXXI, pp. 432-434.

(554.481.2)

Torcapel (A.). 551.782.122

1882. Sur un gisement de mammifères tertiaires, à Aubignas (Ardèche) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1882, t. XCIV, pp. 1433-1435. (554.481.7)

Torcapel (A.). 551.782.122

1882. Sur les alluvions sous-basaltiques des Coirons (Ardèche) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1882, t. XCIV, pp. 1609-1610. (554.481.7)

Douxami (H.). 551.782.122

1895. Sur le Miocène des environs de Bourgoin et de la Tour-du-Pin (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1895, t. CXX, pp. 1074-1077. (554.491.1)

Depéret (Ch.) et Bérulle (L.). 551.782.122

1885. Sur le Miocène supérieur de la Cerdagne (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1885, t. C, pp. 1399-1400. (554.611.5)

Geraets (E.). 551.782.122

1865. Étude sur le Bolderberg et sa faune fossile (*Bull. de la section littér. de la Soc. des Mélophiles de Hasselt*). Hasselt, 1865, vol. II, pp. 33-88, 2 pl. (554.913.122)

Gaudry (A.). 551.782.122.044

1886. Communication faite en présentant, à l'Académie, une note intitulée : « Sur l'âge de la faune de Pikermi, du mont Léberon et de Maragha » (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CII, pp. 1295-1296. (559.98)

The first part of the document discusses the importance of maintaining accurate records of all transactions and the role of the accounting department in ensuring the integrity of the financial data.

It is essential for the accounting department to implement robust internal controls to prevent fraud and ensure the accuracy of the financial statements. This includes regular audits and the use of reliable accounting software.

The second part of the document outlines the various financial ratios and metrics used to assess the company's financial health. These include the current ratio, debt-to-equity ratio, and return on assets.

These ratios provide valuable insights into the company's liquidity, solvency, and profitability. By monitoring these metrics over time, management can identify trends and make informed decisions.

The third part of the document discusses the impact of external factors on the company's financial performance. This includes changes in market conditions, interest rates, and government regulations.

Management must stay vigilant and adapt to these external changes to maintain the company's financial stability. This may involve adjusting the capital structure or implementing cost-cutting measures.

The fourth part of the document provides a detailed analysis of the company's cash flow. It examines the operating, investing, and financing activities and their impact on the overall cash position.

A strong cash flow is crucial for the company's long-term success. It ensures that the company has sufficient funds to cover its obligations and invest in growth opportunities. The document also discusses the importance of managing working capital effectively.

In conclusion, the document emphasizes the need for a comprehensive financial management strategy. By following the principles outlined here, the company can achieve its financial goals and ensure sustainable growth.

- Boule (M.).** 551.782.2
 1895. Les glaciers pliocènes et quaternaires de l'Auvergne (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1895, t. CXXI, pp. 837-839. (554.463)
- Depéret (Ch.).** 551.782.2
 1883. Nouvelles études sur les Ruminants fossiles d'Auvergne (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1883, t. XCVII, pp. 866-869. (554.463.2)
- Fontannes (F.).** 551.782.2
 1886. Constitution géologique du sol de la Croix-Rousse (Lyon) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CIII, pp. 613-614. (554.464.1)
- Depéret (Ch.).** 551.782.2
 1886. Sur l'importance et la durée de la période pliocène, d'après l'étude du bassin du Roussillon; nouveaux documents pour la faune de mammifères pliocènes de ce bassin (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CIII, pp. 1208-1210. (554.473)
- Viguier (G.-M.).** 551.782.2
 1888. Sur le Pliocène de Montpellier (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1888, t. CVI, pp. 1476-1478. (554.481.5)
- Broeck (E. Van den).** 551.782.2
 1882. Exposé sommaire des recherches géologiques et paléontologiques entreprises dans l'oligocène des environs de Louvain et dans les couches pliocènes et quaternaires de la Campine anversoise (*Ann. de la Soc. royale malac. de Belgique*). Bruxelles, 1882, t. XVII (bull.), pp. cxcviii-ccvi. (554.515.121)
- Rolland (G.).** 551.782.2
 1888. Les atterrissements anciens du Sahara, leur âge pliocène et leur synchronisme avec les formations pliocènes d'eau douce de l'Atlas (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1888, t. CVI, pp. 960-963, 1 coupe. (556.22)
- Rolland (G.).** 551.782.2
 1884. Sur les terrains de transport et les terrains lacustres du bassin du chott Melrir (Sahara oriental) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCVIII, pp. 1342-1345. (556.221)

...
...
...
...

...
...
...
...

...
...
...
...

...
...
...
...

...
...
...
...

...
...
...
...

...
...
...
...

...
...
...
...

...
...
...
...

...
...
...
...

NÉOGÈNE.

- Cré (L.).** 551.782.2
1884. Contributions à la flore pliocène de Java (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCIX, pp. 288-289. (559.22)
- Quatrefages (A. de).** 551.782.2.044
1888. Hommes fossiles et hommes sauvages; études anthropologiques (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1888, t. XCVII, pp. 935-940. (559.98)
- Issel (A.).** 551.782.21
1887. Sur l'époque du creusement des vallées submergées du golfe de Gênes (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CIV, pp. 318-321. (554.521)
- Nelli (B.).** 551.782.21
1881. Sopra una nuova forma di pecten dei depositi pliocenici di Civitavecchia. Roma, 1881, op. in-4° di 7 pp. e 1 tav. Coi tipi di L. Cecchini. (554.531)
- Wallerant (F.).** 551.782.21
1893. Sur l'âge des plus anciennes éruptions de l'Etna (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1893, t. CXVI, pp. 29-31. (554.581.21)
- Bertrand (M.) et Killian (W.).** 551.782.21
1885. Le bassin tertiaire de Grenade (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1885, t. CI, pp. 261-267. (554.631.6)
- Bukowski (G. von).** 551.782.21
1893. Die Levantinische Molluskenfauna der Insel Rhodus. (I. Theil.) (*Denkschriften der kaiserl. Akad. der Wissenschaften*) (Mathem.-natur. Classe). Wien, 1893, Bd LX, SS. 263-306, mit 6 Tafeln. (554.963.33)
- Bukowski (G. von).** 551.782.21
1895. Die Levantinische Molluskenfauna der Insel Rhodus. (II. Theil. Schluss) (*Denkschriften der kaiserl. Akad. der Wissenschaften*) (Mathem.-natur. Classe). Wien, 1895, Bd LXIII, SS. 1-70, mit 5 Tafeln. (554.963.33)
- Repelin (J.).** 551.782.21
1894. Sur les calcaires à lithothamnium de la vallée du Chellif (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1894, t. CXIX, pp. 1023-1024. (556.112)

Hébert (Ed.). 551.782.22

1881. Observations sur l'état de la Méditerranée à la fin de l'époque tertiaire (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCIII, pp. 1117-1119. (554)

Depéret (Ch.) et Donnozan (A.). 551.782.221

1887. Sur la *Testudo perpiniana* Depéret, gigantesque Tortue du pliocène moyen de Perpignan (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CV, pp. 1275-1278. (554.475)

Gaudry (A.). 551.782.221

1887. Découverte d'une Tortue gigantesque par M. le Dr Donnozan (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CV, pp. 1225-1226. (554.473)

Boule (M.). 551.782.222

1895. Découverte de débris gigantesques d'éléphants fossiles, faite par M. Le Blanc, dans la ballastière de Tilloux (Charente) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1895, t. CXXI, pp. 275-277. (554.454)

Donnozan (A.). 551.782.222

1893. Découverte du Mastodon Borsoni en Roussillon (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1893, t. CXVI, pp. 538-540. (554.473)

Tournouër (R.). 551.782.222

1876. Étude sur les fossiles tertiaires, recueillis par M. Gorceix dans l'île de Cos, en 1873 (*Ann. scientifiques de l'École normale supérieure*). Paris, 1876, 2^e sér., t. V, pp. 445-478, pl. III-IV. (554.963.33)

551.79. — Quaternaire.

Whitaker (W.) and Hopkinson (J.). 551.79

1880. Excursion to Watford, Saturday, May 17th, 1879 (*Proceed. of the Geol. Assoc.*). London, 1879-1880, vol. VI, pp. 191-194. (554.121.18)

Prestwich (J.). 551.79

1875. Notes on the Phenomena of the Quaternary Period in the Isle of Portland and around Weymouth (*Quart. Journ. of the Geol. Soc.*). London, 1875, vol. XXXI, pp. 30-54, pl. I, 8 fig. (554.122.14)

Williams (W.). 551.79

1881. On the Occurrence of *Megaceros Hibernicus*, Owen, in the Ancient Lacustrine Deposits of Ireland; with Remarks on the Probable Age of these Beds (*The Geol. Magazine*). London, 1881, Decade II, vol. VIII, pp. 354-363. (554.15)

Reid (C.). 551.79

1895. The Origin of *Megaceros*-Marl. (*The Irish Naturalist*). Dublin, 1895, vol. IV, pp. 131-132. (554.152.15)

Lauffer (E.). 551.79

1884. Die Werder'schen Weinberge. Eine Studie zur Kenntniss des märkischen Bodens (*Abhandl. zur geol. Specialkarte von Preuss. und den Thüring. Staaten*). Berlin, 1884, Bd V, Heft 3, SS. 291-400, 2 Taf., 2 Fig. (554.311.4)

Eck (H.). 551.79

1870. Rudersdorf und Umgegend, eine geognostische Monographie (*Abhandl. zur geol. Specialkarte von Preuss. und den Thüring. Staaten*). Berlin, 1870, Bd I, Heft 1, SS. 1-183, 2 Taf. und 1 Karte. (554.311.5)

Berendt (G.). 551.79

1877. Die Umgegend von Berlin. Allgemeine Erläuterungen zur geognostisch-agronomischen Karte derselben. I. Der Nordwesten Berlins (*Abhandl. zur geol. Specialkarte von Preuss. und den Thüring. Staaten*). Berlin, 1877, Bd II, Heft 3, SS. 265-407, 1 Karte, 10 Fig. (554.311.5)

Wahnschaffe (F.). 551.79

1894. Die Lagerungsverhältnisse des Tertiärs und Quartärs der Gegend von Buckow (*Abhandl. der k. preuss. geol. Landesanstalt*). Berlin, 1894, N. F., Heft 20, SS. 1-32, Taf. VI-IX. (554.311.5)

Kloos (J.-H.). 551.79

1894. Das Vorkommen der lössartigen Lehme im östlichen Harzgebirge (*Beiträge zur Geol. und Paläont. des Herzogthums Braunschweig*). Braunschweig, 1894, Herstes Heft, SS. 53-60. (554.311.61)

- Wahnschaffe (F.).** 551.79
 1885. Die Quartärbildungen der Umgegend von Magdeburg, mit besonderer Berücksichtigung der Börde (*Abhandl. zur geol. Specialkarte von Preuss. und den Thüring. Staaten*). Berlin, 1885, Bd VII, Heft 1, SS. 1-105, 1 Karte und 8 Fig. im Text. (554.311.62)
- Meyn (L.) und Berendt (G.).** 551.79
 1882. Die Bodenverhältnisse der Provinz Schleswig-Holstein als Erläuterung zu dessen Geologischer Uebersichtskarte von Schleswig-Holstein; von Dr. L. Meyn. Mit Anmerkungen, einem Schriftenverzeichniss und Lebensabrisse des Verfassers; von Prof. Dr. G. Berendt (*Abhandl. zur geol. Specialkarte von Preuss. und den Thüring. Staaten*). Berlin, 1882, Bd III, Heft 3, SS. 1-52. (554.311.7)
- Kinkelin (F.).** 551.79
 1892. Die Tertiär- und Diluvialbildungen des Untermainthales, der Wetterau und des Südabhanges des Taunus (*Abhandl. zur geol. Specialkarte von Preuss. und den Thüring. Staaten*). Berlin, 1892, Bd IX, Heft 4, SS. 461-762, 2 Karten und 12 Fig. (554.312)
- Grebe (H.).** 551.79
 1881. Ueber das Ober-Rothliegende, die Trias, das Tertiär und Diluvium in der Trier'schen Gegend (*Jahrb. der königl. preuss. geol. Landesanstalt und Bergakademie*). Berlin, 1881, Bd II (Abhandl. von Mitarbeitern der königl. geol. Land.), SS. 455-481, Taf. XII. (554.312.2)
- Reibisch (Th.).** 551.79
 1892. Verzeichniss der bisher in den diluvialen Mergeln von Cotta bei Dresden aufgefundenen Conchylien (*Abhandl. der Naturwiss. Gesellsch. « Isis » in Dresden*). Dresden, 1892, SS. 8-12. (554.341)
- Sandberger (F. von).** 551.79
 1889. Die Conchylien des Lösses am Bruderholz bei Basel (*Verhandl. der Naturforsch. Gesellsch. in Basel*). Basel, 1889, Theil VIII, Heft 3, SS. 796-801. (554.344)
- Gaudry (A.).** 551.79.073
 1885. Sur de nouvelles pièces qui viennent d'être placées dans la galerie de Paléontologie du Muséum (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1885, t. CI, pp. 1223-1224. (554.4)

- Tardy (Ch.).** 551.79
 1894. Age du cordon littoral de cailloux situé à 10 mètres au-dessus de la mer (*Bull. de la Soc. des sciences naturelles de l'ouest de la France*). Nantes, 1894, t. IV, pp. 113-116. (554.4)
- Bigot (A.).** 551.79
 1894. Communication sur de petites coquilles des dépôts de l'ancien estuaire de Portbail (*Bull. de la Soc. linnéenne de Normandie*). Caen, 1894, 4^e sér., vol. VIII, pp. 90-91. (554.412.1)
- Topsent (E.).** 551.79
 1888. Présentation d'une tête de rongeur trouvée dans le diluvium de Luc-sur-Mer (*Bull. de la Soc. linnéenne de Normandie*). Caen, 1887-1888, 4^e sér., vol. II, pp. 154-155. (554.412.2)
- Caudry (A.).** 551.79
 1882. Sur les débris de Mammouth trouvés dans l'enceinte de Paris (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1882, t. XCIV, p. 1682. (554.422.11)
- Rivière (E.).** 551.79
 1882. Le gisement quaternaire de Billancourt (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1882, t. XCV, pp. 391-393. (554.422.11)
- Rivière (E.).** 551.79
 1885. Le gisement quaternaire de Perreux (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1885, t. CI, pp. 1026-1028. (554.422.11)
- Rivière (E.).** 551.79
 1887. De quelques bois fossiles trouvés dans les terrains quaternaires du bassin parisien (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CIV, pp. 1382-1384. (554.422.11)
- Meunier (S.).** 551.79
 1883. Sur un gisement de mammifères quaternaires aux environs d'Argenteuil (Seine-et-Oise) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1883, t. XCVI, pp. 1510-1512. (554.422.13)
- Meunier (S.).** 551.79
 1885. Sur un silex enhydre du terrain quaternaire de la vallée du Loing (Seine-et-Marne) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1885, t. C, pp. 1398-1399. (554.422.13)

1. 1. 1.

2. 2. 2.

3. 3. 3.

4. 4. 4.

5. 5. 5.

6. 6. 6.

7. 7. 7.

8. 8. 8.

9. 9. 9.

10. 10. 10.

11. 11. 11.

12. 12. 12.

13. 13. 13.

14. 14. 14.

15. 15. 15.

16. 16. 16.

17. 17. 17.

18. 18. 18.

19. 19. 19.

20. 20. 20.

21. 21. 21.

22. 22. 22.

23. 23. 23.

24. 24. 24.

25. 25. 25.

26. 26. 26.

27. 27. 27.

28. 28. 28.

29. 29. 29.

30. 30. 30.

31. 31. 31.

32. 32. 32.

33. 33. 33.

34. 34. 34.

35. 35. 35.

36. 36. 36.

37. 37. 37.

38. 38. 38.

39. 39. 39.

40. 40. 40.

41. 41. 41.

42. 42. 42.

43. 43. 43.

44. 44. 44.

45. 45. 45.

46. 46. 46.

47. 47. 47.

48. 48. 48.

49. 49. 49.

50. 50. 50.

51. 51. 51.

52. 52. 52.

53. 53. 53.

54. 54. 54.

55. 55. 55.

56. 56. 56.

57. 57. 57.

58. 58. 58.

59. 59. 59.

60. 60. 60.

61. 61. 61.

62. 62. 62.

63. 63. 63.

64. 64. 64.

65. 65. 65.

66. 66. 66.

67. 67. 67.

68. 68. 68.

69. 69. 69.

70. 70. 70.

71. 71. 71.

72. 72. 72.

73. 73. 73.

74. 74. 74.

75. 75. 75.

76. 76. 76.

77. 77. 77.

78. 78. 78.

79. 79. 79.

80. 80. 80.

81. 81. 81.

82. 82. 82.

83. 83. 83.

84. 84. 84.

85. 85. 85.

86. 86. 86.

87. 87. 87.

88. 88. 88.

89. 89. 89.

90. 90. 90.

91. 91. 91.

92. 92. 92.

93. 93. 93.

94. 94. 94.

95. 95. 95.

96. 96. 96.

97. 97. 97.

98. 98. 98.

99. 99. 99.

100. 100. 100.

101. 101. 101.

102. 102. 102.

103. 103. 103.

104. 104. 104.

105. 105. 105.

106. 106. 106.

107. 107. 107.

108. 108. 108.

109. 109. 109.

110. 110. 110.

111. 111. 111.

112. 112. 112.

113. 113. 113.

114. 114. 114.

115. 115. 115.

116. 116. 116.

117. 117. 117.

118. 118. 118.

119. 119. 119.

120. 120. 120.

121. 121. 121.

122. 122. 122.

123. 123. 123.

124. 124. 124.

125. 125. 125.

126. 126. 126.

127. 127. 127.

128. 128. 128.

129. 129. 129.

130. 130. 130.

131. 131. 131.

132. 132. 132.

QUATERNAIRE.

- Tardy (Ch.).** 1894. Age du cordon littoral de cailloux situé à 10 mètres au-dessus de la mer (*Bull. de la Soc. des sciences naturelles de l'ouest de la France*). Nantes, 1894, t. IV, pp. 113-116. (884.4) 881.79
- Bizec (A.).** 1894. Communication sur de petites coquilles des dépôts de l'ancien estuaire de Portbail (*Bull. de la Soc. linnéenne de Normandie*). Caen, 1894, 4^e sér., vol. VIII, pp. 90-91. (884.412.1) 881.79
- Topsent (E.).** 1888. Présentation d'une tête de rongeur trouvée dans le diluvium de Luc-sur-Mer (*Bull. de la Soc. linnéenne de Normandie*). Caen, 1887-1888, 4^e sér., vol. II, pp. 154-155. (884.412.2) 881.79
- Caudry (A.).** 1882. Sur les débris de Mammouth trouvés dans l'enceinte de Paris. *Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*, Paris, 1882, t. XCIV, p. 1682. (884.422.11) 881.79
- Blavier (E.).** 1882. Le gisement quaternaire de Bi. arden. *Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*, Paris, 1882, t. XCV, pp. 394-395. (884.422.11) 881.79
- Blavier (E.).** 1885. Le gisement quaternaire de Perreux. *Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*, Paris, 1885, t. CX, pp. 1178-1179. (884.422.11) 881.79
- Blavier E..** 1887. Les gisements quaternaires de la région de Paris. *Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*, Paris, 1887, t. CXV, pp. 1178-1179. (884.422.11) 881.79

- Lapparent (A. de).** 551.79
 1885. Sur l'origine du limon des plateaux (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1885, t. C, pp. 1095-1097. (554.431.2)
- Fliche (P.).** 551.79
 1883. Sur les lignites quaternaires de Bois-L'Abbé, près d'Épinal (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1883, t. XCVII, pp. 1329-1331. (554.432.3)
- Révil (J.) et Vivien (J.).** 551.79
 1895. Le Pléistocène de la vallée de Chambéry (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1895, t. CXX, pp. 116-118. (554.442.1)
- Caraven-Cachin (A.).** 551.79
 1881 Ancienneté de l'*Elephas primigenius* (Blum.) dans le bassin sous-pyrénéen (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCII, pp. 475-476. (554.45)
- Piette (Ed.).** 551.79
 1894. Sur de nouvelles figurines d'ivoire, provenant de la station quaternaire de Brassempouy (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1894, t. CXIX, pp. 927-929. (554.451.1)
- Piette (Ed.) et Laporterie (J. de).** 551.79
 1894. Sur des ivoires sculptés provenant de la station quaternaire de Brassempouy (Landes) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1894, t. CXIX, pp. 249-251. (554.451.1)
- Rivière (E.).** 551.79
 1894. Sur plusieurs grottes quaternaires de la Dordogne et sur quelques monuments mégalithiques de l'Orne et de la Manche (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1894, t. CXIX, pp. 761-763. (554.452.2)
- Boule (M.).** 551.79
 1895. Les glaciers pliocènes et quaternaires de l'Auvergne (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1895, t. CXXI, pp. 837-839. (554.463)
- Pérot (F.).** 551.79
 1890. Note sur les fossiles de Vitry-sur-Loire (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1890, t. III; *Procès-verbaux*, pp. 540-541. (554.465.3)

- Harlé (E.).** 551.79
1895. Restes d'Hyènes rayées quaternaires de Bagnères-de-Bigorre (Hautes-Pyrénées) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1895, t. CXX, pp. 118-119. (554.471.2)
- Filhol (H.).** 551.79
1881. Sur les différentes espèces d'Ours dont les débris sont ensevelis dans les cavernes de l'Herm (Ariège) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCII, pp. 929-931. (554.472)
- Gaudry (A.).** 551.79
1885. Sur les Hyènes de la grotte de Gargas, découvertes par M. F. Régnauld (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1885, t. C, pp. 325-328. (554.474)
- Gaudry (A.).** 551.79
1894. Sur les fossiles recueillis à Montsaunès par M. Harlé (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1894, t. CXVIII, pp. 907-908. (554.474)
- Harlé (E.).** 551.79
1894. Découverte d'ossements d'Hyènes rayées dans la grotte de Montsaunès (Haute-Garonne) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1894, t. CXVIII, pp. 824-825. (554.474)
- Sépéret (Ch.).** 551.79
1895. Sur les phosphorites quaternaires de la région d'Uzès (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1895, t. CXX, pp. 119-121. (554.481.5)
- Torcapel (A.).** 551.79
1882. Sur les alluvions tertiaires et quaternaires du Gard et de l'Ardèche (*Bull. de la Soc. d'étude des sciences naturelles de Nîmes*). Nîmes, 1882, t. X, pp. 1-15. (554.481.7)
- Villot (A.).** 551.79
1888. Sur le classement des alluvions anciennes et le creusement des vallées du bassin du Rhône (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1888, t. CVI, pp. 774-775. (554.491)
- Desor (E.).** 551.79
1881. Ossements humains trouvés dans le diluvium de Nice; examen de la question géologique (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCII, pp. 746-749. (554.492.3)

1. The first part of the paper is devoted to a discussion of the

2.

3. The second part of the paper is devoted to a discussion of the

4. The third part of the paper is devoted to a discussion of the

5.

6. The fourth part of the paper is devoted to a discussion of the

7.

8. The fifth part of the paper is devoted to a discussion of the

9.

10.

11. The sixth part of the paper is devoted to a discussion of the

12. The seventh part of the paper is devoted to a discussion of the

13. The eighth part of the paper is devoted to a discussion of the

14.

15. The ninth part of the paper is devoted to a discussion of the

16.

17. The tenth part of the paper is devoted to a discussion of the

18.

19.

20. The eleventh part of the paper is devoted to a discussion of the

21. The twelfth part of the paper is devoted to a discussion of the

22. The thirteenth part of the paper is devoted to a discussion of the

23.

24. The fourteenth part of the paper is devoted to a discussion of the

25. The fifteenth part of the paper is devoted to a discussion of the

26. The sixteenth part of the paper is devoted to a discussion of the

27. The seventeenth part of the paper is devoted to a discussion of the

28. The eighteenth part of the paper is devoted to a discussion of the

29. The nineteenth part of the paper is devoted to a discussion of the

30. The twentieth part of the paper is devoted to a discussion of the

31. The twenty-first part of the paper is devoted to a discussion of the

32. The twenty-second part of the paper is devoted to a discussion of the

33. The twenty-third part of the paper is devoted to a discussion of the

34. The twenty-fourth part of the paper is devoted to a discussion of the

35. The twenty-fifth part of the paper is devoted to a discussion of the

36.

- Nièpce (B.).** 551.79
 1881. Ossements humains trouvés dans le diluvium de Nice; description des ossements (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCII, pp. 749-750. (554.492.5)
- Quatrefages (A. de).** 551.79
 1881. Ossements trouvés dans le diluvium de Nice; détermination de la race (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCII, pp. 750-752. (554.492.5)
- Issel (A.).** 551.79
 1887. Sur l'altitude qu'atteignent les formations quaternaires en Ligurie (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CV, pp. 960-962. (554.521)
- Rivière (E.).** 551.79
 1886. Faune des Invertébrés des grottes de Menton, en Italie (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CIII, pp. 94-97. (554.521.2)
- Rivière (E.).** 551.79
 1886. Faune des Oiseaux trouvés dans les grottes de Menton (Italie) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CIII, pp. 944-946. (554.521.2)
- Rivière (E.).** 551.79
 1886. Des Reptiles et des Poissons trouvés dans la grotte de Menton (Italie) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CIII, pp. 1211-1213. (554.521.2)
- Clerici (E.).** 551.79
 1890. Fossili dei terreni quaternari alle falde del Gianicolo in Roma (*Boll. del Real Comit. Geol. d'Italia*). Roma, 1890, vol. XXI, pp. 34-36. (554.531)
- Gaudry (A.).** 551.79.044
 1888. Communication faite en présentant à l'Académie, au nom de M. Marcellin Boule et au sien, un travail sur l'*Elasmotherium* (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1888, t. CVI, p. 997. (554.7)
- Gaudry (A.).** 551.79
 1887. Sur l'*Elasmotherium* (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CV, pp. 845-847. (554.762.5)

Ubaghs (C.). 551.79

1879. Description géologique et paléontologique du sol du Limbourg, avec catalogue général des fossiles du terrain crétacé, coupe de la superposition des couches, et description de quelques grands vertébrés de la craie supérieure de Maestricht. Ruremonde, 1879, vol. in-8° de 273 pp. et 7 pl. J.-J. Romen et fils. (554.912.13)

Ubaghs (C.). 551.79

1889. Het alluvium en Maasdiluvium in Limburg en de meer zuidelijke verspreiding der scandinavische gesteenten (*Handelingen van het II^e nederl. Natuur- en Geneeskundig Congres*, gehouden te Leiden, op 26 en 27 April 1889). Leiden, 1889, 16 blz. in-8°. (554.912.13)

Broeck (E. Van den). 551.79

1882. Exposé sommaire des recherches géologiques et paléontologiques entreprises dans l'oligocène des environs de Louvain et dans les couches pliocènes et quaternaires de la Campine anversoise (*Ann. de la Soc. royale malac. de Belgique*). Bruxelles, 1882, t. XVII (bull.), pp. CXCVIII-CCVI. (554.913.121)

Geraets (E.). 551.79

1868. Étude sur le sol de la province de Limbourg (4^e partie) (*Bull. de la section littér. de la Soc. des Mélophiles de Hasselt*). Hasselt, 1868, vol. V, pp. 13-44. (554.913.122)

Geraets (E.) et Capellen (A. van der). 551.79

1872. Découvertes paléoethnographiques faites dans le parc du château de Wideux, avec une liste des objets trouvés dans les fouilles (*Bull. de la section littér. de la Soc. des Mélophiles de Hasselt*). Hasselt, 1872, vol. IX, pp. 17-30. (554.913.122)

Dalmeries (A.). 551.79

1893. Rapport sur l'excursion de la Société royale malacologique de Belgique à Tirlemont, Hougaerde, Gobertange, Zetrud-Lumay et Gossoncourt (*Ann. de la Soc. royale malac. de Belgique*). Bruxelles, 1893, t. XXVIII (mém.), pp. 19-28. (554.913.21)

Munck (Em. de). 551.79

1889. Note sur les principales découvertes se rattachant à l'époque paléolithique faites en Belgique, et sur la présence de silex taillés dans les dépôts caillouteux quaternaires d'Élouges (*Ann. de la Soc. d'archéol. de Bruxelles*). Bruxelles, 1888-1889, t. II, pp. 338-344. (554.913.221)

1. The first part of the paper is devoted to a general discussion of the problem of the existence of solutions of the system of equations (1) under the conditions (2). It is shown that the system (1) has a solution if and only if the conditions (2) are satisfied.

2. In the second part of the paper, the problem of the uniqueness of the solution of the system (1) is considered. It is shown that the system (1) has a unique solution if and only if the conditions (2) are satisfied.

3. In the third part of the paper, the problem of the stability of the solution of the system (1) is considered. It is shown that the solution of the system (1) is stable if and only if the conditions (2) are satisfied.

4. In the fourth part of the paper, the problem of the asymptotic stability of the solution of the system (1) is considered. It is shown that the solution of the system (1) is asymptotically stable if and only if the conditions (2) are satisfied.

5. In the fifth part of the paper, the problem of the boundedness of the solution of the system (1) is considered. It is shown that the solution of the system (1) is bounded if and only if the conditions (2) are satisfied.

6. In the sixth part of the paper, the problem of the periodicity of the solution of the system (1) is considered. It is shown that the solution of the system (1) is periodic if and only if the conditions (2) are satisfied.

7. In the seventh part of the paper, the problem of the ergodicity of the solution of the system (1) is considered. It is shown that the solution of the system (1) is ergodic if and only if the conditions (2) are satisfied.

8. In the eighth part of the paper, the problem of the mixing of the solution of the system (1) is considered. It is shown that the solution of the system (1) is mixing if and only if the conditions (2) are satisfied.

9. In the ninth part of the paper, the problem of the entropy of the solution of the system (1) is considered. It is shown that the solution of the system (1) has a positive entropy if and only if the conditions (2) are satisfied.

10. In the tenth part of the paper, the problem of the topological entropy of the solution of the system (1) is considered. It is shown that the solution of the system (1) has a positive topological entropy if and only if the conditions (2) are satisfied.

- Vaillant (L.).** 551.79
 1885. Remarques complémentaires sur les Tortues gigantesques de Madagascar (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1885, t. C, pp. 874-877. (556.491)
- Edwards (A.-M.) et Grandidier (A.).** 551.79
 1894. Observations sur les *Æpyornis* de Madagascar (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1894, t. CXVIII, pp. 122-127. (556.491)
- Edwards (A.-M.) et Grandidier (A.).** 551.79
 1895. Sur des ossements d'oiseaux provenant des terrains récents de Madagascar (*Bull. du Muséum d'hist. naturelle*). Paris, 1895, t. I, pp. 9-11. (556.491)
- Filhol (H.).** 551.79
 1895. Observations concernant les mammifères contemporains des *Æpyornis* à Madagascar (*Bull. du Muséum d'hist. naturelle*). Paris, 1895, t. I, pp. 12-14. (556.491)
- Filhol (H.).** 551.79
 1895. Observations concernant la restauration d'un squelette d'Hippopotamus Lemerlei (*Bull. du Muséum d'hist. naturelle*). Paris, 1895, t. I, pp. 88-91, 1 fig. (556.491)
- Vaillant (L.).** 551.79
 1895. Sur les Reptiles provenant des fouilles exécutées par M. Grevé à Madagascar (*Bull. du Muséum d'hist. naturelle*). Paris, 1895, t. I, pp. 91-93. (556.491)
- Upham (W.).** 551.79
 1894. Tertiary and early Quarternary baseleveling in Minnesota, Manitoba and Northwestward (*Bull. of the Geol. Soc. of America*). Rochester, 1894, vol. VI, pp. 17-20. (557.114)
- Dodge (R.-E.).** 551.79
 1894. Additional Species of Pleistocene Fossils from Winthrop, Massachusetts (*The Amer. Journ. of Science*). New-Haven, 1894, IIIrd ser., vol. XLVII, pp. 100-104. (557.311.4)
- Emerson (B.-K.).** 551.79
 1895. Geology of old Hampshire county, in Massachusetts (*Bull. of the Geol. Soc. of America*). Rochester, 1895, vol. VII, pp. 5-6. (557.311.4)

- Upham (W.).** 551.79
 1894. Tertiary and early Quaternary baseleveling in Minnesota, Manitoba and Northwestward (*Bull. of the Geol. Soc. of America*). Rochester, 1894, vol. VI, pp. 17-20. (557.521.2)
- Mercerat (A.).** 551.79
 1895. Contributions à l'étude systématique des Toxodontia (Haplodontotheridæ, Toxodontidae et Xotodontidae (*Anales del Museo nacional de Buenos Aires*). Buenos Aires, 1895, t. IV, pp. 257-306. (558)
- Fischer (P.).** 551.79
 1885. Sur le squelette du genre fossile *Scelidotherium* (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1885, t. CI, pp. 1291-1293. (558.331.1)
- Caudry (A.).** 551.79
 1895. Le nouveau montage du *Megatherium* (*Bull. du Muséum d'hist. naturelle*). Paris, 1895, t. I, pp. 252-253. (558.332.25)
- Troock (E. Van den).** 551.79
 1877. Sur les altérations des dépôts quaternaires par les agents atmosphériques (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1877, t. LXXXIV, pp. 43-44. (559.98)
- oucs (T.R.).** 551.79
 1880. On the Origin of Peat and Peat-Bogs (*Proceed. of the Geol. Assoc.*). London, 1879-1880, vol. VI, pp. 207-230. (559.98)
- natrefages (A. de).** 551.79.044
 1883. Hommes fossiles et hommes sauvages; études anthropologiques (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1883, t. XCVII, pp. 935-940. (559.98)
- ercerat (A.).** 551.79
 1895. Étude comparée sur des molaires de Toxodon et d'autres représentantes de la même famille (*Anales del Museo nacional de Buenos Aires*). Buenos Aires, 1895, t. IV, pp. 207-215, 11 fig. (559.98)
- nektion (H.-W.).** 551.795.513.111
 1891. Notes on the Glacial formation near Chelmsford (*The Essex Naturalist*). Essex, 1891, vol. V, pp. 191-193. (554.121.12)

Nadailac (J. de). 551.79

1886. Sur la découverte faite, en Belgique, d'une sépulture de l'âge du Mammouth et du Rhinocéros (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CIII, pp. 490-492.

(554.913.222)

Puydt (M. de) et Lohest (M.). 551.79

1886. Sur les habitants de la grotte de la Bèche-aux-Roches (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CIII, pp. 893-894.

(554.913.222)

Omalius d'Halloy (J.-B.-J. d'). 551.79.044

1840. Rapport sur une note de M. Biver, concernant des fossiles trouvés dans le Luxembourg (*Bull. de l'Acad. royale des sciences, etc.*). Bruxelles, 1840, 1^{re} sér., t. VII, 1^{re} partie, pp. 64-65.

(554.92)

Dollfus (G.). 551.79

1894. Observations à la note de M. Jousseume sur les fossiles de Corinthe (*Bull. de la Soc. géol. de France*). Paris, 1894, 3^e sér., t. XXII, pp. 286-294.

(554.963.32)

Mayer-Eymar (M.). 551.79

1894. Défense du Saharien, comme nom du dernier étage géologique (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1894, t. CXIX, pp. 814-816.

(556.1)

Pomel (A.). 551.79

1894. Sur certaines des dernières phases géologiques et climatériques du sol barbaresque (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1894, t. CXIX, pp. 314-318.

(556.1)

Pomel (A.). 551.79

1894. Réponse à M. Mayer-Eymar, à propos de sa défense du Saharien comme nom du dernier étage géologique (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1894, t. CXIX, pp. 938-939.

(556.1)

Thomas (Ph.). 551.79

1884. Sur quelques formations d'eau douce quaternaires d'Algérie (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCVIII, pp. 381-383.

(556.112)

... the ...
... the ...
... the ...
... the ...

... the ...
... the ...
... the ...
... the ...

... the ...
... the ...
... the ...
... the ...

... the ...
... the ...
... the ...
... the ...

... the ...
... the ...
... the ...
... the ...

... the ...
... the ...
... the ...
... the ...

... the ...
... the ...
... the ...
... the ...

... the ...
... the ...
... the ...
... the ...

Pomel (A.). 551.79.044

1893. Présentation d'une monographie iconographique du *Bubalus antiquus* Duvernoy (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1893, t. CXVI, pp. 1346-1349. (556.112)

Pomel (A.). 551.79.044

1894. Remarques faites en transmettant à l'Académie un exemplaire de sa « Monographie des Bœufs-Taureaux fossiles des terrains quaternaires de l'Algérie » (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1894, t. CXIX, p. 526. (556.112)

Fieheur (E.). 551.79

1894. Le bassin lacustre de Constantine et les formations oligocènes en Algérie (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1894, t. CXVIII, pp. 1066-1069. (556.112.3)

Rolland (G.). 551.79

1887. Sur la géologie de la région du lac Kelbia et du littoral de la Tunisie centrale (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CIV, pp. 597-600. (556.113)

Thévenin (A.). 551.79

1895. Sur un envoi de fossiles du Saharien fait par M. Mayer-Eymar de Zurich (*Bull. du Muséum d'histoire naturelle*). Paris, 1895, t. I, p. 173. (556.131)

Rolland (G.). 551.79

1884. Objections à la théorie d'une mer Saharienne à l'époque quaternaire (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCVIII, pp. 1453-1456. (556.22)

Rolland (G.). 551.79

1888. Les atterrissements anciens du Sahara, leur âge pliocène et leur synchronisme avec les formations pliocènes d'eau douce de l'Atlas (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1888, t. CVI, pp. 960-963, 1 coupe. (556.22)

Rolland (G.). 551.79

1884. Sur les terrains de transport et les terrains lacustres du bassin du chott Melrir (Sahara oriental) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCVIII, pp. 1342-1345. (556.221)

... the ... of ...
... the ... of ...
... the ... of ...

... the ... of ...
... the ... of ...
... the ... of ...

... the ... of ...
... the ... of ...
... the ... of ...

... the ... of ...
... the ... of ...
... the ... of ...

... the ... of ...
... the ... of ...
... the ... of ...

... the ... of ...
... the ... of ...
... the ... of ...

... the ... of ...
... the ... of ...
... the ... of ...

... the ... of ...
... the ... of ...
... the ... of ...

... the ... of ...
... the ... of ...
... the ... of ...

- Vaillant (L.).** 551.79
 1885. Remarques complémentaires sur les Tortues gigantesques de Madagascar (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1885, t. C, pp. 874-877. (556.491)
- Edwards (A.-M.) et Grandidier (A.).** 551.79
 1894. Observations sur les *Aepyornis* de Madagascar (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1894, t. CXVIII, pp. 122-127. (556.491)
- Edwards (A.-M.) et Grandidier (A.).** 551.79
 1895. Sur des ossements d'oiseaux provenant des terrains récents de Madagascar (*Bull. du Muséum d'hist. naturelle*). Paris, 1895, t. I, pp. 9-11. (556.491)
- Filhol (H.).** 551.79
 1895. Observations concernant les mammifères contemporains des *Aepyornis* à Madagascar (*Bull. du Muséum d'hist. naturelle*). Paris, 1895, t. I, pp. 12-14. (556.491)
- Filhol (H.).** 551.79
 1895. Observations concernant la restauration d'un squelette d'Hippopotamus Lemerlei (*Bull. du Muséum d'hist. naturelle*). Paris, 1895, t. I, pp. 88-91, 1 fig. (556.491)
- Vaillant (L.).** 551.79
 1895. Sur les Reptiles provenant des fouilles exécutées par M. Grevé à Madagascar (*Bull. du Muséum d'hist. naturelle*). Paris, 1895, t. I, pp. 91-93. (556.491)
- Upham (W.).** 551.79
 1894. Tertiary and early Quarternary baseleveling in Minnesota, Manitoba and Northwestward (*Bull. of the Geol. Soc. of America*). Rochester, 1894, vol VI, pp. 17-20. (557.114)
- Dodge (R.-E.).** 551.79
 1894 Additional Species of Pleistocene Fossils from Winthrop, Massachusetts (*The Amer. Journ. of Science*). New-Haven, 1894, IIIrd ser., vol. XLVII, pp. 100-104. (557.311.4)
- Emerson (B.-K.).** 551.79
 1895. Geology of old Hampshire county, in Massachusetts (*Bull. of the Geol. Soc. of America*). Rochester, 1895, vol. VII, pp. 5-6. (557.311.4)

Die ersten beiden Tage waren sehr schön, die Sonne
 schien und es war warm. Am dritten Tage
 regnete es sehr stark.

Am vierten Tage war es wieder schön, die Sonne
 schien und es war warm. Am fünften Tage
 regnete es wieder sehr stark.

Am sechsten Tage war es wieder schön, die Sonne
 schien und es war warm. Am siebten Tage
 regnete es wieder sehr stark.

Am achten Tage war es wieder schön, die Sonne
 schien und es war warm. Am neunten Tage
 regnete es wieder sehr stark.

Am zehnten Tage war es wieder schön, die Sonne
 schien und es war warm. Am elften Tage
 regnete es wieder sehr stark.

Am zwölften Tage war es wieder schön, die Sonne
 schien und es war warm. Am dreizehnten Tage
 regnete es wieder sehr stark.

Am vierzehnten Tage war es wieder schön, die Sonne
 schien und es war warm. Am fünfzehnten Tage
 regnete es wieder sehr stark.

Am sechzehnten Tage war es wieder schön, die Sonne
 schien und es war warm. Am siebzehnten Tage
 regnete es wieder sehr stark.

Am achtzehnten Tage war es wieder schön, die Sonne
 schien und es war warm. Am neunzehnten Tage
 regnete es wieder sehr stark.

Am zwanzigsten Tage war es wieder schön, die Sonne
 schien und es war warm. Am einundzwanzigsten Tage
 regnete es wieder sehr stark.

- Upham (W.).** 551.79
 1894. Tertiary and early Quaternary baseleveling in Minnesota, Manitoba and Northwestward (*Bull. of the Geol. Soc. of America*). Rochester, 1894, vol. VI, pp. 17-20. (557.521.2)
- Mercerat (A.).** 551.79
 1895. Contributions à l'étude systématique des Toxodontia (Haplodontotheridæ, Toxodontidae et Xotodontidae (*Anales del Museo nacional de Buenos Aires*). Buenos Aires, 1895, t. IV, pp. 257-306. (558)
- Fischer (P.).** 551.79
 1885. Sur le squelette du genre fossile *Scelidothorium* (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1885, t. CI, pp. 1291-1293. (558.331.1)
- Gaudry (A.).** 551.79
 1895. Le nouveau montage du *Megatherium* (*Bull. du Muséum d'hist. naturelle*). Paris, 1895, t. I, pp. 252-253. (558.332.25)
- Broeck (E. Van den).** 551.79
 1877. Sur les altérations des dépôts quaternaires par les agents atmosphériques (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1877, t. LXXXIV, pp. 43-44. (559.98)
- Jones (T.R.).** 551.79
 1880. On the Origin of Peat and Peat-Bogs (*Proceed. of the Geol. Assoc.*). London, 1879-1880, vol. VI, pp. 207-230. (559.98)
- Quatrefages (A. de).** 551.79.044
 1883. Hommes fossiles et hommes sauvages; études anthropologiques (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1883, t. XCVII, pp. 935-940. (559.98)
- Mercerat (A.).** 551.79
 1895. Étude comparée sur des molaires de *Toxodon* et d'autres représentantes de la même famille (*Anales del Museo nacional de Buenos Aires*). Buenos Aires, 1895, t. IV, pp. 207-215, 11 fig. (559.98)
- Monckton (H.-W.).** 551.795.513.111
 1891. Notes on the Glacial formation near Chelmsford (*The Essex Naturalist*). Essex, 1891, vol. V, pp. 191-193. (384.121.12)

QUATERNAIRE.

- Kendall (P.-F.) and Lomas (J.).** 551.795.513.111
 1895. Contributions to the Glacial Geology of North Wales (*The Glacialist's Magazine*). London, 1895, vol. III, part 4, pp. 171-185, pl. X. (554.122.21)
- Kendall (P.-F.) and Lomas (J.).** 551.795.513.111
 1895. Contributions to the Glacial geology of North Wales (*The Glacialists' Magazine*). London, 1895, vol. III, part 4, pp. 171-185, pl. X. (554.123.1)
- Kendall (P.-F.).** 551.795.513.111
 1894. On the Glacial Geology of the Isle of Man (*The Journal of the Isle of Man Nat. Hist. and Antiquarian Society*). Douglas, 1894, vol. I, n° 12, pp. 397-441, 2 maps. (554.125)
- Doss (B.).** 551.795.513.111
 1889. Ein als erratischer Block am « Heller » bei Dresden gefundener Cordieritgneiss (*Abhandl. der Naturwiss. Gesellsch. « Isis » in Dresden*). Dresden, 1889, SS. 74-77. (554.341)
- Beck (R.).** 551.795.513.111
 1891. Die Grundmoräne des nordischen Binneneises bei Dresden (*Abhandl. der Naturwiss. Gesellsch. « Isis » in Dresden*). Dresden, 1891, SS. 15-19. (554.341)
- Doss (B.).** 551.795.513.111
 1891. Reiseskizzen aus Schweden und Norwegen, nebst Glacialerscheinungen bei Dresden (*Abhandl. der Naturwiss. Gesellsch. « Isis » in Dresden*). Dresden, 1891, SS. 110-116. (554.341)
- Nessig (R.).** 551.795.513.111
 1895. Die Sande der Umgebung von Dresden (*Abhandl. der Naturwiss. Gesellsch. « Isis » in Dresden*). Dresden, 1895, SS. 71-78. (554.341)
- Frech (F.).** 551.795.513.111
 1892. Die Gebirgsformen in südwestlichen Kärnten, und ihre Entstehung (*Zeitschr. der Gesellsch. für Erdkunde zu Berlin*). Berlin, 1892, Bd XXVII, SS. 349-390, 1 Karte, 1 Fig. (554.363.221)
- Vélain (Ch.).** 551.795.513.111
 1886. Sur la présence d'une rangée de blocs erratiques échoués sur la côte de Normandie (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CII, pp. 1586-1589. (554.412.1)

- Gaudry (A.).** 551.795.513.111
1881. Sur un gisement de Rennes auprès de Paris (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCIII, pp. 819-821. (554.422.11)
- Dumontmerot (Ch.).** 551.795.513.111
1890. Glaciers quaternaires du Morvan (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1890, t. III (mém.), pp. 197-220, 9 fig. (554.468)
- Trutat (E.).** 551.795.513.111
1885. Les traces glaciaires dans la grotte de Lombrives (Ariège) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1885, t. CI, pp. 1512-1514. (554.472)
- Vasconcellos Pereira Cabral (F.-A. de).** 551.795.513.111
1887. Traces d'actions glaciaires dans la Serra d'Estrella. Roches striées, blocs erratiques, moraines (*Communic. da Comissão dos Trabalhos Geol. de Portugal*). Lisboa, 1887, t. I, fasc. II, pp. 189-210, est. I-IV. (554.692.1)
- Forcl (F.-A.).** 551.795.513.111
1886. Moraine sous-lacustre de la barre d'Yvoire. au lac Léman (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CII, pp. 328-330. (554.941.11)
- Forcl (F.-A.).** 551.795.513.111
1885. Les ravins sous-lacustres des fleuves glaciaires (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1885, t. CI, pp. 725-728. (554.941.12)
- Charpentier (P.).** 551.795.513.111
1885. Sur un échantillon de sapin, trouvé dans les glaces du Tschingel (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1885, t. CI, p. 455. (554.941.21)
- Forcl (F.-A.).** 551.795.513.111
1885. Les ravins sous-lacustres des fleuves glaciaires (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1885, t. CI, pp. 725-728. (554.943.1)
- Chaper (M.).** 551.795.513.111
1886. Constatation de l'existence du terrain glaciaire dans l'Afrique équatoriale (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CII, pp. 126-128. (556.262)

- Fairchild (H.-L.).** 551.795.513.111
 1895. Glacial genesee Lakes (*Bull. of the Geol. Soc. of America*).
 Rochester, 1895, vol. VII, pp. 423-452, pl. XIX-XXI. (557.5)
- Upham (W.).** 551.795.513.111
 1893. Eskers near Rochester, N.-Y. A discussion of the Structure and Origin of the Pinnacle Hills (*Proceed. of the Rochester Acad. of Science*). Rochester, 1891-1893, vol. II, pp. 181-200.
 (557.311.6)
- Faye (H.).** 551.795.513.111
 1886. Sur les rapports de la Géodésie avec la Géologie. Réponse à une note de M. de Lapparent (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CIII, pp. 99-103, 295-299 et 841-844.
 (559.98)
- Rivière (E.).** 551.795.71
 1894. Sur plusieurs grottes quaternaires de la Dordogne et sur quelques monuments mégalithiques de l'Orne et de la Manche (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1894, t. CXIX, pp. 761-763.
 (554.412)
- Gouverneur (A.).** 551.795.71
 1888. Un coin du Perche historique et préhistorique (*Bull. de la Soc. linnéenne de Normandie*). Caen, 1887-1888, 4^e sér., vol. II, pp. 424-436.
 (554.412.5)
- Desmazières (O.).** 551.795.71
 1895. Essai sur le Préhistorique dans le département de Maine-et-Loire. Premier supplément (*Bull. de la Soc. d'études scientifiques d'Angers*). Angers, 1895, N. S., XXV^e année, pp. 487-496.
 (554.414)
- Jennepin (A.).** 551.795.71
 1889. Découvertes archéologiques à Cousolre, à Bousignies et aux environs (Nord de la France) (*Ann. de la Soc. d'archéol. de Bruxelles*). Bruxelles, 1888-1889, t. II, pp. 301-305, 2 fig.
 (554.421.3)
- Munck (Em. de).** 551.795.71
 1889. Note sur le mémoire de M. Jennepin, intitulé : Principales découvertes à Cousolre, à Bousignies et aux environs (Nord) (*Ann. de la Soc. d'archéol. de Bruxelles*). Bruxelles, 1888-1889, t. II, pp. 306-310.
 (554.421.3)

The first of these is the fact that the British Government has decided to send a large expedition to the North Pole. This expedition is to be led by Sir Robert Peary, who has already made two successful expeditions to the Arctic region. The second fact is that the United States Government has also decided to send a large expedition to the North Pole. This expedition is to be led by Admiral Peary, who has already made two successful expeditions to the Arctic region.

The third fact is that the Russian Government has also decided to send a large expedition to the North Pole. This expedition is to be led by Admiral Peary, who has already made two successful expeditions to the Arctic region. The fourth fact is that the Japanese Government has also decided to send a large expedition to the North Pole. This expedition is to be led by Admiral Peary, who has already made two successful expeditions to the Arctic region.

The fifth fact is that the French Government has also decided to send a large expedition to the North Pole. This expedition is to be led by Admiral Peary, who has already made two successful expeditions to the Arctic region. The sixth fact is that the German Government has also decided to send a large expedition to the North Pole. This expedition is to be led by Admiral Peary, who has already made two successful expeditions to the Arctic region.

The seventh fact is that the Italian Government has also decided to send a large expedition to the North Pole. This expedition is to be led by Admiral Peary, who has already made two successful expeditions to the Arctic region. The eighth fact is that the Spanish Government has also decided to send a large expedition to the North Pole. This expedition is to be led by Admiral Peary, who has already made two successful expeditions to the Arctic region. The ninth fact is that the Portuguese Government has also decided to send a large expedition to the North Pole. This expedition is to be led by Admiral Peary, who has already made two successful expeditions to the Arctic region.

The tenth fact is that the Dutch Government has also decided to send a large expedition to the North Pole. This expedition is to be led by Admiral Peary, who has already made two successful expeditions to the Arctic region. The eleventh fact is that the Belgian Government has also decided to send a large expedition to the North Pole. This expedition is to be led by Admiral Peary, who has already made two successful expeditions to the Arctic region. The twelfth fact is that the Swiss Government has also decided to send a large expedition to the North Pole. This expedition is to be led by Admiral Peary, who has already made two successful expeditions to the Arctic region.

The thirteenth fact is that the Austrian Government has also decided to send a large expedition to the North Pole. This expedition is to be led by Admiral Peary, who has already made two successful expeditions to the Arctic region. The fourteenth fact is that the Prussian Government has also decided to send a large expedition to the North Pole. This expedition is to be led by Admiral Peary, who has already made two successful expeditions to the Arctic region. The fifteenth fact is that the Saxon Government has also decided to send a large expedition to the North Pole. This expedition is to be led by Admiral Peary, who has already made two successful expeditions to the Arctic region.

The sixteenth fact is that the Bavarian Government has also decided to send a large expedition to the North Pole. This expedition is to be led by Admiral Peary, who has already made two successful expeditions to the Arctic region. The seventeenth fact is that the Württemberg Government has also decided to send a large expedition to the North Pole. This expedition is to be led by Admiral Peary, who has already made two successful expeditions to the Arctic region. The eighteenth fact is that the Baden Government has also decided to send a large expedition to the North Pole. This expedition is to be led by Admiral Peary, who has already made two successful expeditions to the Arctic region.

The nineteenth fact is that the Hessian Government has also decided to send a large expedition to the North Pole. This expedition is to be led by Admiral Peary, who has already made two successful expeditions to the Arctic region. The twentieth fact is that the Rhine Province Government has also decided to send a large expedition to the North Pole. This expedition is to be led by Admiral Peary, who has already made two successful expeditions to the Arctic region. The twenty-first fact is that the Palatinate Government has also decided to send a large expedition to the North Pole. This expedition is to be led by Admiral Peary, who has already made two successful expeditions to the Arctic region.

- Berthelot (M.).** 551.795.71
1894. Sur deux menhirs trouvés dans les bois de Meudon .
(*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1894,
t. CXIX, pp. 265-267. (554.422.13)
- Berthelot (M.).** 551.795.71
1894. Nouvelles observations sur les menhirs des bois de Meudon
(*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1894,
t. CXIX, pp. 782-783. (554.422.15)
- Tardy (F.).** 551.795.71
1879. Deuxième note sur le chronomètre de la Saône (*Bull. de la
Soc. géol. de France*). Paris, 1878-1879, 3^e sér., t. VII, pp. 514-517.
(554.441.1)
- Martel (E.-A.) et Rivière (E.).** 551.795.71
1893. Sur la caverne du Boundoulaou (Aveyron) (*Comptes rendus
des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1893, t. CXVI, pp. 1469-
1472. (554.452.7)
- Pérot (F.).** 551.795.71
1891. Paléoethnologie des vallées de la Loire, de la Bourbince et
de l'Arroux (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun,
1891, t. IV (mém.), pp. 1-36, pl. I-IV. (554.46)
- Berthier (V.).** 551.795.71
1893. Excursion aux grottes d'Arcy-sur-Cure (*Bull. de la Soc.
d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1893, t. VI (mém.), pp. 520-526.
(554.465.1)
- Quincy (Ch.) et Berthier (V.).** 551.795.71
1891. Compte rendu de l'excursion de la Société d'histoire natu-
relle d'Autun à Saintenay (Côte-d'Or), le 1^{er} juin 1890 (*Bull. de la
Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1891, t. IV (mém.), pp. 518-
527. (554.465.2)
- Tardy (F.).** 551.795.71
1879. Deuxième note sur le chronomètre de la Saône (*Bull. de
la Soc. géol. de France*). Paris, 1878-1879, 3^e sér., t. VII, pp. 514-
517. (554.465.3)
- Boule (L.) et Regnault (F.).** 551.795.71
1895. Un maxillaire inférieur humain trouvé dans une grotte des
Pyrénées (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris,
1895, t. CXXI, pp. 141-143. (554.472)

1. The first part of the document is a list of the names of the persons who were present at the meeting. The names are listed in alphabetical order. The names are: [illegible]

2. The second part of the document is a list of the topics that were discussed at the meeting. The topics are listed in alphabetical order. The topics are: [illegible]

3. The third part of the document is a list of the actions that were taken at the meeting. The actions are listed in alphabetical order. The actions are: [illegible]

4. The fourth part of the document is a list of the decisions that were made at the meeting. The decisions are listed in alphabetical order. The decisions are: [illegible]

5. The fifth part of the document is a list of the recommendations that were made at the meeting. The recommendations are listed in alphabetical order. The recommendations are: [illegible]

6. The sixth part of the document is a list of the conclusions that were reached at the meeting. The conclusions are listed in alphabetical order. The conclusions are: [illegible]

7. The seventh part of the document is a list of the recommendations that were made at the meeting. The recommendations are listed in alphabetical order. The recommendations are: [illegible]

8. The eighth part of the document is a list of the conclusions that were reached at the meeting. The conclusions are listed in alphabetical order. The conclusions are: [illegible]

- Berthelot (M.).** 551.795.71
1894. Sur deux menhirs trouvés dans les bois de Meudon .
(*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1894,
t. CXIX, pp. 265-267. (554.422.13)
- Berthelot (M.).** 551.795.71
1894. Nouvelles observations sur les menhirs des bois de Meudon
(*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1894,
t. CXIX, pp. 782-783. (554.422.15)
- Tardy (F.).** 551.795.71
1879. Deuxième note sur le chronomètre de la Saône (*Bull. de la
Soc. géol. de France*). Paris, 1878-1879, 3^e sér., t. VII, pp. 514-517.
(554.441.1)
- Martel (E.-A.) et Rivière (E.).** 551.795.71
1893. Sur la caverne du Boundoulaou (Aveyron) (*Comptes rendus
des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1893, t. CXVI, pp. 1469-
1472. (554.452.7)
- Pérot (F.).** 551.795.71
1891. Paléoethnologie des vallées de la Loire, de la Bourbince et
de l'Arroux (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun,
1891, t. IV (mém.), pp. 1-36, pl. I-IV. (554.46)
- Berthier (V.).** 551.795.71
1893. Excursion aux grottes d'Arcy-sur-Cure (*Bull. de la Soc.
d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1893, t. VI (mém.), pp. 520-526.
(554.465.1)
- Quincy (Ch.) et Berthier (V.).** 551.795.71
1891. Compte rendu de l'excursion de la Société d'histoire natu-
relle d'Autun à Saintenay (Côte-d'Or), le 1^{er} juin 1890 (*Bull. de la
Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1891, t. IV (mém.), pp. 518-
527. (554.465.2)
- Tardy (F.).** 551.795.71
1879. Deuxième note sur le chronomètre de la Saône (*Bull. de
la Soc. géol. de France*). Paris, 1878-1879, 3^e sér., t. VII, pp. 514-
517. (554.465.3)
- Boule (L.) et Begnault (F.).** 551.795.71
1895. Un maxillaire inférieur humain trouvé dans une grotte des
Pyrénées (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris,
1895, t. CXXI, pp. 141-143. (554.472)

...
...
...
...

...
...
...
...

...
...
...
...

...
...
...
...

...
...
...
...

...
...
...
...

...
...
...
...

...
...
...
...

...
...
...
...

- Rivière (E.).** 551.793.71
1882. La grotte Lymphia (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1882, t. XCIV, pp. 1263-1264. (554.492.3)
- Meyer (A.-B.).** 551.795.71
1892. Ueber Bernstein-artiges praehistorisches Material von Sizilien und über Barmanischen Bernstein (*Abhandl. der Naturwiss. Gesellsch. « Isis » in Dresden*). Dresden, 1892, SS. 49-53. (554.58)
- Richard (...).** 551.793.71
1881. Sur la découverte d'une caverne renfermant un grand nombre de débris préhistoriques (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCII, p. 1249. (554.613.25)
- Belgado (J.-F.-N.).** 551.793.71
1889. Reconhecimento scientifico dos jazigos de marmore e de alabastro de Santo Adrião e das grutas comprehendidas nos mesmos jazigos (*Communic. da Comissão dos Trabalhos Geol. de Portugal*). Lisboa, 1888-1889, t. II, fasc. I, pp. 45-56 e 4 est. (554.691.2)
- Paula e Oliveira (F. de).** 551.793.71
1889. Nouvelles fouilles faites dans les kjökkenmöddings de la vallée du Tage (mémoire posthume) (*Communic. da Comissão dos Trabalhos Geol. de Portugal*). Lisboa, 1888-1889, t. II, fasc. I, pp. 57-81. (554.692.2)
- Paula e Oliveira (F. de).** 551.793.71
1889. Caracteres descriptivos dos craneos da Cesareda (memoria posthume) (*Communic. da Comissão dos Trabalhos Geol. de Portugal*). Lisboa, 1888-1889, t. II, fasc. I, pp. 109-118. (554.692.2)
- Choffat (P.).** 551.793.71
1892. Sur une station préhistorique à Obidos et sur la dispersion de l'*Ostrea edulis* aux temps préhistoriques (*Communic. da Comissão dos Trabalhos Geol. de Portugal*). Lisboa, 1892, t. II, fasc. II, pp. 158-160. (554.692.2)
- Chantre (E.).** 551.793.71
1887. Recherches anthropologiques dans le Caucase (1871-1881): t. I, période préhistorique (1885); t. II, période protohistorique (1886); t. III, période historique (1887); t. IV, populations actuelles (1887). Paris, 1885-1887, 4 vol. in-4° de 93 pp., 30 fig., 6 pl. et 1 carte; 226 pp. et 184 fig. avec 1 vol. atlas de 67 pl.; 136 pp., 46 fig. et 28 pl.; et 284 pp., 31 pl. et 1 carte. Lyon, Rey, libr.-edit. (554.77)

CHARTER

1. The purpose of this Charter is to provide a framework for the governance of the organization and to ensure that all activities are conducted in a transparent and accountable manner.

2. This Charter shall apply to all members of the organization, including the Board of Directors, the Executive Management, and all staff members.

3. The Board of Directors shall be responsible for the overall governance of the organization and for ensuring that the Charter is implemented and updated as necessary.

4. The Executive Management shall be responsible for the day-to-day operations of the organization and for ensuring that the Charter is followed in all activities.

5. All staff members shall be required to adhere to the Charter and to report any violations to the appropriate authorities.

6. The Charter shall be reviewed and updated periodically to ensure that it remains relevant and effective.

7. The Charter shall be made available to all members of the organization and shall be used as a guide for all activities.

8. The Charter shall be signed by the Board of Directors and the Executive Management, and shall be effective from the date of signing.

- Hagemans (G.).** 551.795.71
 1889. Compte rendu de la conférence donnée le 12 avril 1888, sur les mœurs et les usages de nos ancêtres à l'époque préhistorique (*Ann. de la Soc. d'archéol. de Bruxelles*). Bruxelles, 1888-1889, t. II, pp. 40-44. (554.913)
- Loë (A. de).** 551.795.71.08
 1889. Compte rendu succinct des travaux du 4^e Congrès de la Fédération historique et archéologique de Belgique, à Charleroi, les 5, 6, 7 et 8 août 1888 (*Ann. de la Soc. d'archéol. de Bruxelles*). Bruxelles, 1888-1889, t. II, pp. 126-135. (554.913)
- Munck (Ém. de).** 551.795.71
 1889. Considérations sur quelques stations préhistoriques belges ainsi que sur le réseau des voies de communication qui ont pu les relier (*Compte rendu de la X^e session du Congrès intern. d'anthrop. et d'archéol. préhistoriques*). Paris, 1889, pp. 603-613. (554.913)
- Rutot (A.) et Munck (Ém. de).** 551.795.71
 1890. Compte rendu des travaux de la première section du VI^e Congrès de la Fédération archéologique et historique de Belgique. Études préhistoriques : Géologie, Anthropologie, Ethnographie (*Compte rendu des travaux du VI^e Congrès de la Fédération archéol. et hist. de Belgique*). Liège, 1890, t. VI, pp. 139-158, pl. I. (554.913)
- Bamps (C.).** 551.795.71
 1886. Aperçu sur les découvertes de monnaies et d'autres antiquités antérieures au moyen âge, faites dans le Nord, l'Ouest et le Centre de la province du Limbourg belge. 1^{re} partie (*Bull. de la section littér. de la Soc. des Mélophiles de Hasselt*). Hasselt, 1886, vol. XXIII, pp. 73-160. (554.913.122)
- Bamps (C.).** 551.795.71
 1889. Aperçu sur les découvertes de monnaies et d'autres antiquités antérieures au moyen âge, faites dans la province du Limbourg belge. 2^e partie (*Bull. de la section littér. de la Soc. des Mélophiles de Hasselt*). Hasselt, 1889, vol. XXV, pp. 195-258, 3 pl. (554.913.122)
- Bamps (C.).** 551.795.71
 1894. Aperçu sur les découvertes d'antiquités antérieures au moyen âge faites dans la province du Limbourg belge. 4^e partie (*Bull. de la section littér. de la Soc. des Mélophiles de Hasselt*). Hasselt, 1894, vol. XXX, pp. 141-185, 1 fig. (554.913.122)

1. The first part of the report is a general
introduction to the subject of the study.
It discusses the importance of the study and
the objectives of the research. The second
part of the report is a detailed description
of the methodology used in the study. This
includes a description of the data sources,
the sampling method, and the statistical
techniques used to analyze the data. The
third part of the report is a discussion of
the results of the study. This includes a
description of the findings and a discussion
of their implications. The final part of the
report is a conclusion and a list of
references.

- Fairechild (H.-L.).** 551.795.513.111
 1895. Glacial genesee Lakes (*Bull. of the Geol. Soc. of America*).
 Rochester, 1895, vol. VII, pp. 423-452, pl. XIX-XXI. (557.5)
- Upham (W.).** 551.795.513.111
 1893. Eskers near Rochester, N.-Y. A discussion of the Struc-
 ture and Origin of the Pinnacle Hills (*Proceed. of the Rochester*
Acad. of Science). Rochester, 1891-1893, vol. II, pp. 181-200.
 (557.511.6)
- Faye (H.).** 551.795.513.111
 1886. Sur les rapports de la Géodésie avec la Géologie. Réponse
 à une note de M. de Lapparent (*Comptes rendus des séances de*
l'Acad. des sciences). Paris, 1886, t. CIII, pp. 99-103, 295-299 et
 841-844. (559.98)
- Rivière (E.).** 551.795.71
 1894. Sur plusieurs grottes quaternaires de la Dordogne et sur
 quelques monuments mégalithiques de l'Orne et de la Manche
 (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1894,
 t. CXIX, pp. 761-763. (554.412)
- Gouverneur (A.).** 551.795.71
 1888. Un coin du Perche historique et préhistorique (*Bull. de la*
Soc. linnéenne de Normandie). Caen, 1887-1888, 4^e sér., vol. II,
 pp. 424-436. (554.412.5)
- Desmazières (O.).** 551.795.71
 1895. Essai sur le Préhistorique dans le département de Maine-
 et-Loire. Premier supplément (*Bull. de la Soc. d'études scientifiques*
d'Angers). Angers, 1895, N. S., XXV^e année, pp. 487-496.
 (554.414)
- Jennepin (A.).** 551.795.71
 1889. Découvertes archéologiques à Cousolre, à Bousignies et
 aux environs (Nord de la France) (*Ann. de la Soc. d'archéol. de*
Bruxelles). Bruxelles, 1888-1889, t. II, pp. 301-305, 2 fig.
 (554.421.3)
- Manek (Em. de).** 551.795.71
 1889. Note sur le mémoire de M. Jennepin, intitulé : Principales
 découvertes à Cousolre, à Bousignies et aux environs (Nord) (*Ann.*
de la Soc. d'archéol. de Bruxelles). Bruxelles, 1888-1889, t. II,
 pp. 306-310. (554.421.3)

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

- Berthelot (M.).** 551.795.71
1894. Sur deux menhirs trouvés dans les bois de Meudon .
(*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1894,
t. CXIX, pp. 265-267. (554.422.13)
- Berthelot (M.).** 551.795.71
1894. Nouvelles observations sur les menhirs des bois de Meudon
(*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1894,
t. CXIX, pp. 782-783. (554.422.15)
- Tardy (F.).** 551.795.71
1879. Deuxième note sur le chronomètre de la Saône (*Bull. de la
Soc. géol. de France*). Paris, 1878-1879, 3^e sér., t. VII, pp. 514-517.
(554.441.1)
- Martel (E.-A.) et Rivière (E.).** 551.795.71
1893. Sur la caverne du Boundoulaou (Aveyron) (*Comptes rendus
des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1893, t. CXVI, pp. 1469-
1472. (554.452.7)
- Pérot (F.).** 551.795.71
1891. Paléoethnologie des vallées de la Loire, de la Bourbince et
de l'Arroux (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun,
1891, t. IV (mém.), pp. 1-36, pl. I-IV. (554.46)
- Berthier (V.).** 551.795.71
1893. Excursion aux grottes d'Arcy-sur-Cure (*Bull. de la Soc.
d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1893, t. VI (mém.), pp. 520-526.
(554.465.1)
- Quincy (Ch.) et Berthier (V.).** 551.795.71
1891. Compte rendu de l'excursion de la Société d'histoire natu-
relle d'Autun à Saintenay (Côte-d'Or), le 1^{er} juin 1890 (*Bull. de la
Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1891, t. IV (mém.), pp. 518-
527. (554.465.2)
- Tardy (F.).** 551.795.71
1879. Deuxième note sur le chronomètre de la Saône (*Bull. de
la Soc. géol. de France*). Paris, 1878-1879, 3^e sér., t. VII, pp. 514-
517. (554.465.3)
- Roule (L.) et Regnault (F.).** 551.795.71
1895. Un maxillaire inférieur humain trouvé dans une grotte des
Pyrénées (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris,
1895, t. CXXI, pp. 141-143. (554.472)

1 2 3 4 5

[illegible][illegible][illegible]

- Gandry (A.).** 551.795.711.1
1887. Le petit *Ursus spelæus* de Gargas (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CIV, pp. 740-744.
(554.474)
- Cartailhac (E.).** 551.795.711.1
1885. Réponse à une note de MM. Martel et de Launay, « Sur des fragments de crânes humains et un débris de poterie, contemporains de l'*Ursus spelæus* » (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1885, t. CI, pp. 1079-1080. (554.481.4)
- Martel (E.-A.) et Launay (L. de).** 551.795.711.1
1885. Réponse aux objections de M. Cartailhac, « Sur les débris humains et la poterie de Nabrigas » (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1885, t. CI, p. 1520.
(554.481.4)
- Munck (Em. de).** 551.795.711.1
1891. Les silex mesviniens datent-ils d'une époque antérieure à l'industrie acheuléenne (*Ann. de la Soc. d'archéol. de Bruxelles*). Bruxelles, 1891, t. V, pp. 145-152, 1 coupe et 4 fig. (554.913.221)
- Rivière (E.).** 551.795.711.2
1885. Découverte d'une station humaine de l'âge de la pierre dans le bois de Clamart (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1885, t. CI, pp. 1190-1192. (554.422.11)
- Rivière (E.).** 551.795.711.2
1888. L'époque néolithique à Champigny (Seine) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1888, t. CVI, pp. 579-582.
(554.422.11)
- Zaborowski (S.).** 551.795.711.2
1893. Découverte de deux squelettes à Villejuif et à Thiais. Leurs caractères ethniques Leur ancienneté d'après la méthode de M. Ad. Carnot (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1893, t. CXVI, pp. 1004-1007. (554.422.11)
- Rivière (E.).** 551.795.711.2
1887. Sur une station humaine de l'âge de la pierre, découverte à Chaville (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CIV, pp. 1117-1119. (554.422.13)

1. The first part of the report is devoted to a general survey of the situation in the country.

2. The second part of the report is devoted to a detailed analysis of the economic situation in the country.

3. The third part of the report is devoted to a detailed analysis of the political situation in the country.

4. The fourth part of the report is devoted to a detailed analysis of the social situation in the country.

5. The fifth part of the report is devoted to a detailed analysis of the cultural situation in the country.

6. The sixth part of the report is devoted to a detailed analysis of the international situation in the country.

7. The seventh part of the report is devoted to a detailed analysis of the future prospects of the country.

8. The eighth part of the report is devoted to a detailed analysis of the conclusions of the report.

9. The ninth part of the report is devoted to a detailed analysis of the conclusions of the report.

- Bivière (É.).** 551.795.711.2
1888. Sur une nouvelle station humaine de l'âge de la pierre découverte dans les bois de Fausses-Reposes (Seine-et-Oise) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1888, t. CVI, pp. 151-152. (554.422.13)
- Viré (A.).** 551.795.711.2
1893. Village néolithique de la Roche-au-Diable, près de Tesnières, canton de Lorez-le-Bocage (Seine-et-Marne) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1893, t. CXVI, pp. 728-729. (554.422.13)
- Geraets (E.).** 551.795.711.2
1874. Notice sur une hache en pierre trouvée à Hasselt (*Bull. de la section littér. de la Soc. des Mélophiles de Hasselt*). Hasselt, 1874, vol. XI, pp. 90-91, 1 pl. (554.913.122)
- Schuermans (H.).** 551.795.711.2
1877. Haches et instruments de l'âge de la pierre trouvés dans le Limbourg (*Bull. de la section littér. de la Soc. des Mélophiles de Hasselt*). Hasselt, 1877, vol. XIV, pp. 19-35. (554.913.122)
- Geraets (E.).** 551.795.711.2
1883. Ustensiles de l'âge de la pierre trouvés dans le Limbourg (*Bull. de la section littér. de la Soc. des Mélophiles de Hasselt*). Hasselt, 1883, vol. XX, pp. 115-116. (554.913.122)
- Geraets (E.).** 551.795.711.2
1884. Deux haches en pierre trouvées dans nos environs (*Bull. de la section littér. de la Soc. des Mélophiles de Hasselt*). Hasselt, 1884, vol. XXI, pp. 93-95. (554.913.122)
- Bamps (C.).** 551.795.711.2
1891. Aperçu sur les découvertes d'antiquités antérieures au moyen âge faites dans la province du Limbourg belge (*Bull. de la section littér. de la Soc. des Mélophiles de Hasselt*). Hasselt, 1891, vol. XXVII, pp. 139-150, 1 pl. (554.913.122)
- Rouire (...).** 551.795.711.2
1887. Sur les dolmens de l'Enfida (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CIV, pp. 927-928. (556.113)
- Berthier (V.).** 551.795.713
1893. Sur divers bracelets ou brassards en schiste trouvés à Toulon-sur-Arroux (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1893, t. VI (mém.), pp. 453-460, 1 fig. (554.465.3)

Pérot (F.). 551.795.713
 1893. Note sur un atelier de fabrication de bracelets en schiste
 (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1893, t. VI
 (mém.), pp. 445-452, pl. X-XI. (554.467)

Chantre (E.). 551.795.713.023
 1876. Études paléoethnologiques dans le bassin du Rhône. Age
 du bronze. Recherches sur l'origine de la métallurgie en France
 Carte à l'échelle de $\frac{1}{4\ 600\ 000}$. Lyon, 1876; Paris, Impr. Monrocq.
 (554.49)

Camusat (J.). 551.795.713
 1894. Les mines de cuivre préhistoriques de l'Aramo (Asturies).
 Analyse d'une Étude de M. A. Dory, ingénieur civil des Mines au
 Turon (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1894,
 t. VII; *Procès-verbaux*, pp. 101-113. (554.612.2)

Siret (H.) et Siret (L.). 551.795.713
 1888. Les premiers âges du métal dans le sud-est de l'Espagne
 (*Revue des questions scientifiques*). Bruxelles, 1888, t. XXIII, pp. 5-
 65 et 368-428, 9 fig. (554.63)

Siret (H.). 551.795.713
 1889. Compte rendu de la Conférence donnée le 3 mai 1888, sur
 les premiers âges du métal dans le sud-est de l'Espagne (*Ann. de
 la Soc. d'archéol. de Bruxelles*). Bruxelles, 1888-1889, t. II, pp. 50-
 53. (554.63)

Berthelet (M.). 551.795.713
 1894. Sur quelques nouveaux objets de cuivre provenant de l'an-
 cienne Égypte (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*).
 Paris, 1894, t. CXVIII, pp. 764-766. (556.13)

Boussingault (...). 551.795.713
 1883. Sur les outils en bronze employés par les mineurs du Pérou
 (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1883,
 t. XCVI, pp. 545-546. (558.114)

Paula e Oliveira (F. de). 551.795.714
 1889. Antiquités préhistoriques et romaines des environs de
 Cascaes (mémoire posthume: (*Communic. da Comissão dos Tra-
 balhos Geol. de Portugal*). Lisboa, 1888-1889, t. II, fasc. I, pp. 82-
 108, 3 est. (554.692.2)

552. — Lithologie.

Danbrée (A.). 552.015.22

1862. Études et expériences synthétiques sur le métamorphisme et sur la formation des roches cristallines (*Mém. présentés par divers savants à l'Acad. des sciences de l'Institut de France*). Paris, 1862, t. XVII, pp. 1-126. Imprimerie impériale. (559.98)

Meunier (S.). 552.011

1867. Méthode dichotomique pour la détermination des roches (*Presse scientifique et industrielle des Deux Mondes*). Paris, 1867, broch. in-8° de 8 pp. Impr. générale de Ch. Lahure. (559.98)

Meunier (S.). 552.011

1870. Nouvel arrangement méthodique des roches (*Verlagen en Medeleelingen der Konink. Akad. van Wetensch.*). Amsterdam, 1870, 2^{de} Reeks, Deel IV, blz. 1-15. (559.98)

Klein (D.). 552.015.21

1881. Sur une solution de densité 3.28, propre à l'analyse immédiate des roches (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCIII, pp. 318-321. (559.98)

Dollfus (A.). 552.015.211.049

1891. La microchimie pétrographique par S. Calderón (traduit de l'espagnol) (*La Feuille des Jeunes Naturalistes*). Paris, 1890-1891, 21^e année, pp. 125-128. (559.98)

Issel (A.). 552.011

1893. Proposta relativa ad una riforma della nomenclatura litologica (*Boll. della Soc. Geol. Italiana*). Roma, 1893, vol. XII, pp. 512-515. (559.98)

552.1. — Roches ignées.

Streng (A.). 552.1

1892. Uebersicht über die eruptiven Gesteine der Section Giessen (*Bericht der Oberhessischen Gesellsch. für Natur- und Heilkunde*). Giessen, 1892, Bd XXVIII, SS. 102-106. (334.312.3)

Michel-Lévy (A.). 552.1

1890. Étude sur les roches cristallines et éruptives des environs du Mont-Blanc (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1889-1890, t. I, n° 9, pp. 1-26 avec 2 coupes, 6 bois et 4 fotogr. (334.442)

Gonnard (F.). 552.1

1874. Études pétrographiques sur les roches volcaniques de l'Auvergne, suivies d'une note sur des roches désignées sous le nom d'hémithrène et sur quelques autres du plateau gneisso-granitique du département du Puy-de-Dôme et de quelques autres notes par le Dr A. von Lasaulx ; traduites de l'allemand par F. Gonnard (*Mém. de l'Acad. de Clermont-Ferrand*). Clermont-Ferrand, 1874, pp. 1-217, pl. I-II. (334.463)

Fouqué (F.). 552.1

1881. Sur la série stratigraphique des roches qui constituent le sol de la haute Auvergne (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCII, pp. 1039-1040. (334.463)

Mouret (G.). 552.1

1890. Note sur la stratigraphie du Plateau central entre Tulle et Saint-Céré (*Bull. des services de la Carte géol. de la France*). Paris, 1889-1890, t. I, n° 10, pp. 1-37, 1 carte et 1 pl. (334.463)

Julien (A.). 552.1

1881. Sur la nature et l'ordre d'apparition des roches éruptives anciennes que l'on observe dans la région des volcans à cratères du Puy-de-Dôme (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCII, pp. 799-800. (334.463.2)

Page 10 of 10

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

...

Michel-Lévy (A.). 552.1

1884. Sur quelques nouveaux types de roches provenant du mont Dore (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCVIII, pp. 1394-1397. (554.463.2)

Camusat (J.). 552.1

1894. Sur la présence de *Digitalis lutea* (L.) dans les terrains granitiques des environs du Creusot (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1894, t. VII; *Procès-verbaux*, pp. 129-133. (554.465.3)

Duparc (L.) et Ritter (E.). 552.1

1895. Le grès de Taveyannaz et ses rapports avec le flysch (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1895, t. CXX, pp. 787-790. (554.491.5)

Johnston-Lavis (H.-J.). 552.1.044

1890. Osservazioni geologiche sulle isole Ventotene e Santo Stefano (gruppo delle Isole Ponza) Dal *Geol. Magazine*, December 1889) (*Boll. del Real Comit. Geol. d'Italia*). Roma, 1890, vol. XXI, pp. 60-64. (554.532.6)

Choffat (P.). 552.1

1885. Age du granite de Cintra (*Communic. da Secção dos Trabalhos Geol. de Portugal*). Lisboa, 1885, t. I, fasc. I, pp. 155-158. (554.692.2)

Mac-Pherson (J.). 552.1

1887. Étude des roches éruptives recueillies par M. Choffat dans les affleurements secondaires au sud du Sado (*Communic. da Comissão dos Trabalhos Geol. de Portugal*). Lisboa, 1887, t. I, fasc. II, pp. 313-332. (554.693)

Zujović (J.-M.). 552.1

1893. Sur les roches éruptives de la Serbie (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1893, t. CXVI, pp. 1406-1408. (554.961.1)

Mouvier (S.). 552.1

1895. Note préliminaire sur les roches recueillies au cours de la mission Dutreuil de Rhins dans le Turkestan chinois (*Bull. du Muséum d'hist. naturelle*). Paris. 1895, t. I, pp. 192-195. (555.121.211)

- Bergt (W.).** 552.1
1894. Die Gesteine der Ruinenstätte von Tiahuanaco im alten Peru (Bolivia) (*Abhandl. der Naturwiss. Gesellsch. « Isis » in Dresden*). Dresden, 1894, SS. 35-52, Taf. II. (558.113.21)
- Fouqué (F.) et Michel-Lévy (A.).** 552.1.013.22
1881. Examen de quelques produits artificiels de James Hall (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCII, pp. 1040-1041. (559.98)
- Michel-Lévy (A.).** 552.1
1882. Sur la nature des sphérolithes faisant partie intégrale des roches éruptives (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1882, t. XCIV, pp. 464-466. (559.98)
- Fouqué (F.) et Michel-Lévy (A.).** 552.1
1886. Sur les roches recueillies dans les sondages opérés par le Talisman (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CII, pp. 793-795. (559.98)
- Bertrand (M.).** 552.1
1888. Sur les relations des phénomènes éruptifs avec la formation des montagnes et sur les lois de leur distribution (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1888, t. CVI, pp. 1548-1550. (559.98)
- Renard (A.-F.).** 552.1.013.22
1888. La reproduction artificielle des roches volcaniques (*La Revue générale*). Bruxelles, 1888, t. XLVIII, pp. 435-438. (559.98)
- Michel-Lévy (A.).** 552.1.011
1889. Structure et classification des roches éruptives. Paris, 1889, broch. in-8° de 93 pp. Libr. polytechnique Baudry et Cie, édit. (559.98)
- Lacroix (A.).** 552.1
1893. Les enclaves des roches volcaniques. Macon, 1893, vol. in-8° de 710 pp. et 33 fig. dans le texte, et 8 pl. hors texte. Protat frères, impr. (559.98)
- Traverse (S.).** 552.111
1895. Sur la géologie de l'Ossola (Alpes Léontines) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1895, t. CXX, pp. 649-651. (554.511.3)

Emerson (B.-K.). 552.111

1895. Geology of old Hampshire County, in Massachusetts (*Bull. of the Geol. Soc. of America*). Rochester, 1895, vol. VII, pp. 5-6.

(557.511.4)

Löwl (F.). 552.111.1

1885. Die Granit-Kerne des Kaiserwaldes bei Marienbad. Ein Problem der Gebirgskunde. Prag, 1885, Bd in-8° von 48 SS., 2 Taf. und 18 Fig. Verlag von Adolf Becker. Druck von H. Mercy.

(554.561)

Danzig (E.). 552.111.1

1890. Weitere Mittheilungen über die Granite und Gneisse der Oberlausitz und des angrenzenden Böhmens (*Abhandl. der Naturwiss. Gesellsch. « Isis » in Dresden*). Dresden, 1890, SS. 6-8.

(554.561)

Hébert (Ed.). 552.111.1

1886. Observations sur les groupes sédimentaires les plus anciens du nord-ouest de la France. I-II-III (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CIII, pp. 230-235, 303-308 et 367-371.

(554.41)

Munier-Chalmas (E.). 552.111.1

1887. Observations sur les actions métamorphiques du granite et des filons de quartz aux environs de Morlaix (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CIV, pp. 1738-1741.

(554.411.1)

Meunier (S.). 552.111.1

1885. Sur un granite amygdaloïde de la Vendée (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1885, t. CI, pp. 969-971.

(554.455.1)

Michel-Lévy (A.). 552.111.1

1895. Sur l'évolution des magmas de certains granites à amphibole (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1895, t. CXXI, pp. 228-230.

(554.464)

Choffat (P.). 552.111.1

1885. Age du granite de Cintra (*Communic. da Secção dos Trabalhos Geol. de Portugal*). Lisboa, 1885, t. I, fasc. I, pp. 155-157.

(554.692.2)

- Danzig (H.).** 552.111.11
 1890. Nachträgliche Bemerkungen zu der Abhandlung : Weitere Mittheilungen über die Granite und Gneisse der Oberlausitz und des angrenzenden Böhmens (*Sitzungsb. und Abhandl. der Naturwiss. Gesellsch. « Isis » in Dresden*). Dresden, 1890, SS. 6-8.
 (554.36)
- Barrois (Ch.).** 552.111.11
 1888. Sur les modifications endomorphes des massifs granulitiques du Morbihan (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1888, t. CVI, pp. 428-430.
 (554.411.3)
- Duparc (L.) et Mrazec (L.).** 552.111.11
 1893. Sur l'extrémité nord-est du massif du mont Blanc (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1893, t. CXVII, pp. 705-706.
 (554.442.2)
- Vallet (J.) et Duparc (L.).** 552.111.11
 1894. Sur la nature pétrographique du sommet du mont Blanc et des rochers avoisinants (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1894, t. CXLIX, pp. 182-184.
 (554.442.2)
- Gonnard (F.).** 552.111.11
 1888. Sur la vagnérinite d'Irigny (Rhône) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*) Paris, 1888, t. XCVII, pp. 1155-1157.
 (554.464.1)
- 552.111.11
 1891. Compte rendu de l'excursion d'Autun à Runchy, route de Mesvres, le 16 mars 1890 (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1891, t. IV (mém.), pp. 502-506.
 (554.465.3)
- Lory (Ch.).** 552.111.12
 1860. Note sur un gisement de calcaire cristallin traversé par des filons de pegmatite à Montoir (Loire-Inférieure) (*Bull. de la Soc. géol. de France*). Paris, 1859-1860, 2^e sér., t. XVII, pp. 20-21, 1 fig.
 (554.411.5)
- Meunier (S.).** 552.111.12
 1884. Sur le cipolin de Paclais (Loire-Inférieure) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCVIII, pp. 157-159.
 (554.411.5)

11.11.11

11.11.11

The following information was received from the ... 81
 ...
 ...
 ...
 ...

11.11.11

11.11.11

The following information was received from the ...
 ...
 ...

11.11.11

11.11.11

The following information was received from the ...
 ...
 ...

11.11.11

11.11.11

The following information was received from the ...
 ...
 ...

11.11.11

11.11.11

The following information was received from the ...
 ...
 ...

11.11.11

The following information was received from the ...
 ...
 ...

11.11.11

11.11.11

The following information was received from the ...
 ...
 ...

11.11.11

11.11.11

The following information was received from the ...
 ...
 ...

11.11.11

11.11.11

11.11.11

- Gonnard (F.).** 552.111.12
 1884. Sur une pegmatite à grands cristaux de chlorophyllite, des bords du Vizézy, près de Montbrison (Loire) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCIX, pp. 711-712 et 881-883. (554.464.2)
- Chaper (M.).** 552.111.12
 1884. De la présence du diamant dans la pegmatite de l'Indoustan (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCVIII, pp. 113-115. (555.214.2)
- Meunier (S.).** 552.111.12
 1884. Présence de la pegmatite dans les sables diamantifères du Cap; observations à propos d'une récente communication de M. Chaper (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCVIII, pp. 380-381. (556.48)
- Moissan (H.).** 552.111.12
 1895. Étude du graphite extrait d'une pegmatite (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1895, t. CXXI, pp. 538-540. (557.3)
- Lacroix (A.).** 552.111.2
 1887. Sur les variations de composition des porphyrites carbonifères du Renfrewshire (Écosse) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CIV, pp. 717-719. (554.111.23)
- Termier (P.).** 552.111.2
 1898. Sur les roches de la série porphyrique dans les Alpes françaises (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1893, t. CXVI, pp. 900-903. (554.44)
- Meunier (S.).** 552.111.2
 1889. Examen lithologique de quelques roches provenant d'Anost (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1889, t. II (mém.), pp. 405-409, pl. V. (554.463.3)
- Raboisson (...).** 552.111.2
 1883. Contribution à l'histoire stratigraphique du Sinaï et spécialement de l'âge des porphyres de cette contrée (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris 1883, t. XCVI, pp. 282-285. (556.131)

- Daubrée (A.).** 552.113.015.22
 1881. Examen de matériaux provenant des forts vitrifiés de Craig Phadrick, près Inverness (Écosse) et de Hartmannswillerkopf (Haute-Alsace) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCII, pp. 980-984. (554.112.22)
- Ratley (F.).** 552.113
 1888. On Perlitic Felsites probably of Archaean Age, from the Flanks of the Heredorpshire Beacon; and on the possible Origin of Some Epidosites (*Quart. Journ. of the Geol. Soc.*). London, 1888, vol. XLIV, n° 176, pp. 740-744, pl. XVII. (554.123.24)
- Daubrée (A.).** 552.113.015.22
 1881. Examen de matériaux provenant des forts vitrifiés de Craig Phadrick, près Inverness (Écosse) et de Hartmannswillerkopf (Haute-Alsace) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCII, pp. 980-984. (554.351.2)
- Johnston-Lavis (H.-J.).** 552.113
 1892. Note on the Lithophyses in Obsidian of the Rocche Rosse, Lipari (*The Geol. Magazine*). London, 1892, Decade III, vol. IX, n° 341, pp. 488-489. (554.581.1)
- Zschau (E.).** 552.121.1
 1892. Bemerkungen über den Quarz im Syenite des Plauen'schen Grundes (*Abhandl. der Naturwiss. Gesellsch. « Isis » in Dresden*). Dresden, 1892, SS. 60-66. (554.341)
- Zschau (E.).** 552.121.1
 1893. Die Zeolithe im Syenitgebiete des Plauenschen Grundes bei Dresden (*Abhandl. der Naturwiss. Gesellsch. « Isis » in Dresden*). Dresden, 1893, SS. 90-105, 6 Fig. (554.341)
- Zschau (E.).** 552.121.1
 1893. Ein Titanit-Abkömmling im Syenite des Plauenschen Grundes bei Dresden (*Abhandl. der Naturwiss. Gesellsch. « Isis » in Dresden*). Dresden, 1893, SS. 106-107, 2 Fig. (554.341)
- Grinitz (H.-B.).** 552.121.1
 1895. Der Syenitbruch an der Königsmühle im Plauenschen Grunde bei Dresden (*Abhandl. der Naturwiss. Gesellsch. « Isis » in Dresden*). Dresden, 1895, SS. 30-32, Taf. I. (554.341)

- Gonnard (F.).** 552.111.12
 1884. Sur une pegmatite à grands cristaux de chlorophyllite, des bords du Vizézy, près de Montbrison (Loire) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCIX, pp. 711-712 et 881-883. (554.464.2)
- Chaper (M.).** 552.111.12
 1884. De la présence du diamant dans la pegmatite de l'Indoustan (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCVIII, pp. 113-115. (555.214.2)
- Meunier (S.).** 552.111.12
 1884. Présence de la pegmatite dans les sables diamantifères du Cap; observations à propos d'une récente communication de M. Chaper (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCVIII, pp. 380-381. (556.45)
- Moissan (H.).** 552.111.12
 1895. Étude du graphite extrait d'une pegmatite (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1895, t. CXXI, pp. 538-540. (557.3)
- Lacroix (A.).** 552.111.2
 1887. Sur les variations de composition des porphyrites carbonifères du Renfrewshire (Écosse) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CIV, pp. 717-719. (554.111.23)
- Termier (P.).** 552.111.2
 1893. Sur les roches de la série porphyrique dans les Alpes françaises (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1893, t. CXVI, pp. 900-903. (554.44)
- Meunier (S.).** 552.111.2
 1889. Examen lithologique de quelques roches provenant d'Anost (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1889, t. II (mém.), pp. 403-409, pl. V. (554.463.3)
- Raboisson (...).** 552.111.2
 1883. Contribution à l'histoire stratigraphique du Sinaï et spécialement de l'âge des porphyres de cette contrée (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris 1883, t. XCVI, pp. 282-285. (556.131)

1. The first part of the report deals with the general situation in the country. It is a very interesting and informative study of the political and economic conditions of the country at the time of the revolution. The author has done a great deal of research and has gathered a wealth of material which is presented in a clear and concise manner.

2. The second part of the report deals with the social conditions of the country. It is a very interesting and informative study of the social conditions of the country at the time of the revolution. The author has done a great deal of research and has gathered a wealth of material which is presented in a clear and concise manner.

3. The third part of the report deals with the economic conditions of the country. It is a very interesting and informative study of the economic conditions of the country at the time of the revolution. The author has done a great deal of research and has gathered a wealth of material which is presented in a clear and concise manner.

4. The fourth part of the report deals with the political conditions of the country. It is a very interesting and informative study of the political conditions of the country at the time of the revolution. The author has done a great deal of research and has gathered a wealth of material which is presented in a clear and concise manner.

5. The fifth part of the report deals with the cultural conditions of the country. It is a very interesting and informative study of the cultural conditions of the country at the time of the revolution. The author has done a great deal of research and has gathered a wealth of material which is presented in a clear and concise manner.

6. The sixth part of the report deals with the military conditions of the country. It is a very interesting and informative study of the military conditions of the country at the time of the revolution. The author has done a great deal of research and has gathered a wealth of material which is presented in a clear and concise manner.

7. The seventh part of the report deals with the foreign relations of the country. It is a very interesting and informative study of the foreign relations of the country at the time of the revolution. The author has done a great deal of research and has gathered a wealth of material which is presented in a clear and concise manner.

8. The eighth part of the report deals with the future of the country. It is a very interesting and informative study of the future of the country at the time of the revolution. The author has done a great deal of research and has gathered a wealth of material which is presented in a clear and concise manner.

9. The ninth part of the report deals with the conclusion of the report. It is a very interesting and informative study of the conclusion of the report at the time of the revolution. The author has done a great deal of research and has gathered a wealth of material which is presented in a clear and concise manner.

- Daubrée (A.).** 552.113.015.22
 1881. Examen de matériaux provenant des forts vitrifiés de Craig Phadrick, près Inverness (Écosse) et de Hartmannswillerkopf (Haute-Alsace) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCII, pp. 980-984. (554.112.22)
- Rutley (F.).** 552.113
 1888. On Perlitic Felsites probably of Archaean Age, from the Flanks of the Heredorphshire Beacon; and on the possible Origin of Some Epidosites (*Quart. Journ. of the Geol. Soc.*). London, 1888, vol. XLIV, n° 176, pp. 740-744, pl. XVII. (554.123.24)
- Daubrée (A.).** 552.113.015.22
 1881. Examen de matériaux provenant des forts vitrifiés de Craig Phadrick, près Inverness (Écosse) et de Hartmannswillerkopf (Haute-Alsace) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCII, pp. 980-984. (554.351.2)
- Johnston-Lavis (H.-J.).** 552.113
 1892. Note on the Lithophyses in Obsidian of the Rocche Rosse, Lipari (*The Geol. Magazine*). London, 1892, Decade III, vol. IX, n° 341, pp. 488-489. (554.581.1)
- Zschau (E.).** 552.121.1
 1892. Bemerkungen über den Quarz im Syenite des Plauen'schen Grundes (*Abhandl. der Naturwiss. Gesellsch. « Isis » in Dresden*). Dresden, 1892, SS. 60-66. (554.341)
- Zschau (E.).** 552.121.1
 1893. Die Zeolithe im Syenitgebiete des Plauenschen Grundes bei Dresden (*Abhandl. der Naturwiss. Gesellsch. « Isis » in Dresden*). Dresden, 1893, SS. 90-105, 6 Fig. (554.341)
- Zschau (E.).** 552.121.1
 1893. Ein Titanit-Abkömmling im Syenite des Plauenschen Grundes bei Dresden (*Abhandl. der Naturwiss. Gesellsch. « Isis » in Dresden*). Dresden, 1893, SS. 106-107, 2 Fig. (554.341)
- Grinitz (H.-B.).** 552.121.1
 1895. Der Syenitbruch an der Königsmühle im Plauenschen Grunde bei Dresden (*Abhandl. der Naturwiss. Gesellsch. « Isis » in Dresden*). Dresden, 1895, SS. 30-32, Taf. I. (554.341)

[illegible][illegible][illegible]

1. The first step in the process is to identify the problem or issue that needs to be addressed. This involves gathering information and understanding the context of the problem.

2. Once the problem is identified, the next step is to define the objectives and goals of the project. This helps to clarify what needs to be achieved and provides a clear direction for the team.

3. The third step is to develop a plan or strategy to address the problem. This involves breaking down the problem into smaller, manageable tasks and determining the resources needed to complete each task.

4. The fourth step is to implement the plan. This involves putting the strategy into action and monitoring progress to ensure that the project is on track.

5. The final step is to evaluate the results of the project. This involves assessing the outcomes against the objectives and goals and identifying any areas for improvement.

1157

1158

1159

1160

1161

1162

1163

1164

1165

1166

1167

1168

1169

1170

1171

1172

1173

1174

1175

1176

1177

1178

1179

1180

1181

1182

1183

1184

1185

1186

1187

1188

1189

1190

1191

1192

1193

1194

1195

1196

1197

1198

1199

1200

1201

1202

1203

1204

1205

1206

1207

1208

1209

1210

1211

1212

1213

1214

1215

1216

1217

1218

1219

1220

1221

1222

1223

1224

1225

1226

1227

1228

1229

1230

1231

1232

1233

1234

1235

1236

1237

1238

1239

1240

1241

1242

1243

1244

1245

1246

1247

1248

1249

1250

1251

1252

1253

1254

1255

1256

1257

1258

1259

1260

1261

1262

1263

1264

1265

1266

1267

1268

1269

1270

1271

1272

1273

1274

1275

1276

1277

1278

1279

1280

1281

1282

1283

1284

1285

1286

1287

1288

1289

1290

1291

1292

1293

1294

1295

1296

1297

1298

1299

1300

1301

1302

1303

1304

1305

1306

1307

1308

1309

1310

1311

1312

1313

1314

1315

1316

1317

1318

1319

1320

1321

1322

1323

1324

1325

1326

1327

1328

1329

1330

1331

1332

1333

1334

1335

1336

1337

1338

1339

1340

1341

1342

1343

1344

1345

1346

1347

1348

1349

1350

1351

1352

1353

1354

1355

1356

1357

1358

1359

1360

1361

1362

1363

1364

1365

1366

1367

1368

1369

1370

1371

1372

1373

1374

1375

1376

1377

1378

1379

1380

1381

1382

1383

1384

1385

1386

1387

1388

1389

1390

1391

1392

1393

1394

1395

1396

1397

1398

1399

1400

1401

1402

1403

1404

1405

1406

1407

1408

1409

1410

1411

1412

1413

1414

1415

1416

1417

1418

1419

1420

1421

1422

1423

1424

1425

1426

1427

1428

1429

1430

1431

1432

1433

1434

1435

1436

1437

1438

1439

1440

1441

1442

1443

1444

1445

1446

1447

1448

1449

1450

1451

1452

1453

1454

1455

1456

1457

1458

1459

1460

1461

1462

1463

1464

1465

1466

1467

1468

1469

1470

1471

1472

1473

1474

1475

1476

1477

1478

1479

1480

1481

1482

1483

1484

1485

1486

1487

1488

1489

1490

1491

1492

1493

1494

1495

1496

1497

1498

1499

1500

1501

1502

1503

1504

1505

1506

1507

1508

1509

1510

1511

1512

1513

1514

1515

1516

1517

1518

1519

1520

1521

1522

1523

1524

1525

1526

1527

1528

1529

1530

1531

1532

1533

1534

1535

1536

1537

1538

1539

1540

1541

1542

1543

1544

1545

1546

1547

1548

1549

1550

1551

1552

1553

1554

1555

1556

1557

1558

1559

1560

1561

1562

1563

1564

1565

1566

1567

1568

1569

1570

1571

1572

1573

1574

1575

1576

1577

1578

1579

1580

1581

1582

1583

1584

1585

1586

1587

1588

1589

1590

1591

1592

1593

1594

1595

1596

1597

1598

1599

1600

1601

1602

1603

1604

1605

1606

1607

1608

1609

1610

1611

[illegible]

1. The first step in the process is to identify the problem or issue that needs to be addressed. This involves gathering information and understanding the context of the problem.

1. The first step in the process is to identify the problem or issue that needs to be addressed. This involves gathering information and understanding the context of the problem.

- Koch (M.).** 552.121.2
 1886. Die Kersantite des Unterharzes (*Jahrb. der königl. preuss. geol. Landesanstalt und Bergakademie*). Berlin, 1886, Bd VII (Abhandl. von Mitarbeitern der königl. geol. Land.), SS. 44-104, Taf. II-IV. (554.511.61)
- Meunier (S.).** 552.121.2
 1884. Le Kersanton du Croisic (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCIX, pp. 1135-1136. (554.411.5)
- Dieulafoy (L.).** 552.121.2
 1883. Horizons dioritiques de la Corse; leurs âges (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1883, t. XCVII, pp. 918-920. (554.495)
- Noguès (A.-F.).** 552.121.2
 1885. Sur l'âge des éruptions pyroxéno-amphiboliques (diorites et ophites) de la Sierra de Peñaflor, la genèse de l'or de ces roches et sa dissémination (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1885, t. CI, pp. 80-83. (554.651.4)
- Rutot (A.).** 552.121.2
 1887. Causerie géologique faite au cours de l'excursion aux carrières de Quenast. De la diorite quartzifère de Quenast (*Compte rendu de la Ve Exposition des matériaux de construction de provenance belge, des conférences et des excursions faites à cette occasion*). Bruxelles, 1887, pp. 189-193. (554.915.21)
- Lauroix (A.).** 552.121.3
 1888. Sur la syénite éléolithique de Pouzac (Hautes-Pyrénées) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1888, t. CVI, pp. 1031-1034. (554.471.2)
- Szabó (J.).** 552.122.1
 1869. Die Amphibol-Trachyte der Mátra in Central Ungarn (*Jahrb. der k. k. geol. Reichsanstalt*). Wien, 1869, Bd XIX, SS. 417-426. (554.365.13)
- Bitter (E.).** 552.122.2
 1895. Étude de quelques roches éruptives de la Basse-Californie (*Bull. du Muséum d'hist. naturelle*). Paris, 1895, t. I, p. 43. (557.213.8)

- Michel-Lévy (A.) et Bergeron (J.).** 552.131.15
 1886. Sur les roches éruptives et les terrains stratifiés de la serrania de Ronda (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CII, pp. 640-643. (554.631.8)
- Lessen (K.-A.).** 552.131.2
 1887. Ueber einen Elaeolith von Nagy-Köves bei Fünfkirchen (*Zeitschr. der deutsch. geol. Gesellsch.*). Berlin, 1887, Bd XXXIX, SS. 506-511. (554.363.11)
- Lacroix (A.).** 552.131.2
 1887. Examen critique de quelques minéraux (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CIV, pp. 97-99. (554.311.4)
- Meunier (S.).** 552.131.2.015.22
 1881. Peridot artificiel produit en présence de la vapeur d'eau, à la pression ordinaire (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCIII, pp. 737-739. (559.98)
- Benard (A.-F.).** 552.131.21
 1879. Peridotit von der St. Paul's-Insel im Atlantischen Ocean (*Neues Jahrb. für Miner., Geol. und Paläont.*). Stuttgart, 1879, Bd I, SS. 390-394, 1 Fig. (558.33)
- Blaas (J.).** 552.131.23
 1894. Ueber Serpentin und Schiefer aus dem Brennergebiete (*Nova Acta des Ksl. Leop.-Carol. Deutsch. Akad. der Naturforscher*). Halle, 1894, Bd LXIV, Nr. 1, SS. 1-60, 4 Fig., Taf. I-II. (554.363.211)
- Dieulafoy (L.).** 552.131.23
 1883. Les serpentines et les terrains ophiolithiques de la Corse, leur âge (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1883, t. XCVII, pp. 811-814. (554.493)
- Franchi (S.).** 552.131.23
 1890. Anomalia della declinazione magnetica in rapporto con grandi masse di serpentinosi (*Boll. del Real Comit. Geol. d'Italia*). Roma, 1890, vol. XXI, pp. 10-14, 1 Tav. (554.311.4)
- Dieulafoy (L.).** 552.131.24
 1882. Roches ophitiques des Pyrénées. Ages; relations avec les substances salifères; origine (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1882, t. XCIV, pp. 667-669. (554.47)

Virlet d'Aoust (P.-Th.).

552.131.24

1882. Observations à propos d'une communication de M. Dieula-
fait, sur les roches ophitiques des Pyrénées (*Comptes rendus des*
séances de l'Acad. des sciences). Paris, 1882, t. XCIV, pp. 1066-1067.
(554.47)

Dieulafait (L.).

552.131.24

1883. Calcaires saccharoïdes et ophites du versant nord des
Pyrénées (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*).
Paris, 1883, t. XCVII, pp. 1089-1091.
(554.47)

Dieulafait (L.).

552.131.24

1883. Relations des roches ophitiques avec les substances
salines, particulièrement dans les Pyrénées (*Comptes rendus des*
séances de l'Acad. des sciences). Paris, 1883, t. XCVII, pp. 1507-
1510.
(554.47)

Stuart-Menteth (P.-W.).

552.131.24

1894. Sur les ophites des Pyrénées occidentales (*Comptes rendus*
des séances de l'Acad. des sciences). Paris, 1894, t. CXVIII, pp. 32-
35.
(554.47)

Stuart-Menteth (P.-W.).

552.131.24

1894. Sur les ophites des Pyrénées occidentales (*Comptes rendus*
des séances de l'Acad. des sciences). Paris, 1894, t. CXVIII, pp. 32-
35.
(554.471)

Viguiier (G.-M.).

552.131.24

1886. Sur les roches des Corbières appelées ophites (*Comptes*
rendus des séances de l'Acad. des sciences). Paris, 1886, t. CIII,
pp. 172-174.
(554.481.2)

Noguès (A.-F.).

552.131.24

1887. Observations relatives à une note de M. Viguiier : « Sur les
roches des Corbières appelées *ophites* », et à une communication de
M. Depéret : « Sur le système dévonien de la chaîne orientale des
Pyrénées » (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*).
Paris, 1887, t. CIV, pp. 93-95.
(554.481.2)

Noguès (A.-F.).

552.131.24

1885. Sur l'âge des éruptions pyroxéno-amphiboliques (diorites
et ophites) de la Sierra de Peñaflor, la genèse de l'or de ces roches
et sa dissémination (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des*
sciences). Paris, 1885, t. CI, pp. 80-83.
(554.651.1)

1000-1000
1000-1000
1000-1000
1000-1000
1000-1000
1000-1000

1000-1000
1000-1000
1000-1000
1000-1000
1000-1000
1000-1000

1000-1000
1000-1000
1000-1000
1000-1000
1000-1000
1000-1000

1000-1000
1000-1000
1000-1000
1000-1000
1000-1000
1000-1000

1000-1000
1000-1000
1000-1000
1000-1000
1000-1000
1000-1000

1000-1000
1000-1000
1000-1000
1000-1000
1000-1000
1000-1000

1000-1000
1000-1000
1000-1000
1000-1000
1000-1000
1000-1000

1000-1000
1000-1000
1000-1000
1000-1000
1000-1000
1000-1000

1000-1000
1000-1000
1000-1000
1000-1000
1000-1000
1000-1000

ROCHES IGNÉES.

Kilian (W.). 552.131.24

1885. Sur la position de quelques roches ophitiques dans le nord de la province de Grenade (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1885, t. CI, pp. 77-80, 2 fig. (554.651.6)

Choffat (P.). 552.131.24

1885. Nouvelles données sur les vallées tiphoniques et sur les éruptions d'ophite et de teschenite en Portugal (*Communic. da Secção dos Trabalhos Geol. de Portugal*). Lisboa, 1885, t. I, fasc. I, pp. 113-122. (554.69)

Mac-Pherson (J.). 552.131.24

1885. Estudo petrographico das ophites e teschenites de Portugal (*Communic. da Secção dos Trabalhos Geol. de Portugal*). Lisboa, 1885, t. I, fasc. I, pp. 89-112. (554.69)

Termier (P.). 552.132

1887. Sur les éruptions de la région du Mézenc, vers les confins de la Haute-Loire et de l'Ardèche (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CV, pp. 1141-1144. (554.481)

Fouqué (F.). 552.132.13

1886. Sur la roche du monticule de Gamboa, rapportée par M. de Lesseps (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CII, p. 793. (558.112.1)

Streng (A.). 552.132.2

1893. Ueber die basaltischen Kraterbildungen nördlich und nord-östlich von Giessen (*Bericht der oberhessischen Gesellsch. für Natur- und Heilkunde*). Giessen, 1893, Bd XXIX, SS. 97-106. (554.512.5)

Bergt (W.). 552.132.21

1895. Die Melaphyrgänge am ehemaligen Eisenbahntunnel im plauenschen Grunde bei Dresden (*Abhandl. der Naturwiss. Gesellsch. « Isis » in Dresden*). Dresden, 1895, SS. 20-29. (554.541)

Lacroix (A.). 552.132.22

1886. Sur les roches basaltiques du comté d'Antrim (Irlande) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CII, pp. 453-455. (554.151.15)

Möhl (H.). 552.132.22

1873. Die Basalte und Phonolithe sachsens. Mikroskopisch untersucht und beschrieben (*Nova Acta des Ksl. Leop.-Carol. Deutsch. Akad. der Naturforscher*). Dresden, 1873, Bd XXXVI, Nr 4, 214 SS., 3 Taf. (554.341)

1947年10月1日

1947年10月1日

1947年10月1日，星期日。上午九时，由上海乘火车赴南京。沿途所见，秋意渐浓，景色宜人。下午二时，抵南京，入住某处。晚饭后，散步于玄武湖畔，凉风习习，心旷神怡。

1947年10月2日

1947年10月2日

1947年10月2日，星期一。上午八时，由南京乘火车赴杭州。沿途所见，山清水秀，景色宜人。下午二时，抵杭州，入住某处。晚饭后，散步于西湖边，凉风习习，心旷神怡。

1947年10月3日

1947年10月3日

1947年10月3日，星期二。上午八时，由杭州乘火车赴绍兴。沿途所见，山清水秀，景色宜人。下午二时，抵绍兴，入住某处。晚饭后，散步于鉴湖边，凉风习习，心旷神怡。

1947年10月4日

1947年10月4日

1947年10月4日，星期三。上午八时，由绍兴乘火车赴宁波。沿途所见，山清水秀，景色宜人。下午二时，抵宁波，入住某处。晚饭后，散步于天一阁边，凉风习习，心旷神怡。

1947年10月5日

1947年10月5日

1947年10月5日，星期四。上午八时，由宁波乘火车赴温州。沿途所见，山清水秀，景色宜人。下午二时，抵温州，入住某处。晚饭后，散步于江心屿边，凉风习习，心旷神怡。

1947年10月6日

1947年10月6日

1947年10月6日，星期五。上午八时，由温州乘火车赴丽水。沿途所见，山清水秀，景色宜人。下午二时，抵丽水，入住某处。晚饭后，散步于处州府边，凉风习习，心旷神怡。

1947年10月7日

1947年10月7日

1947年10月7日，星期六。上午八时，由丽水乘火车赴衢州。沿途所见，山清水秀，景色宜人。下午二时，抵衢州，入住某处。晚饭后，散步于府前街边，凉风习习，心旷神怡。

1947年10月8日

1947年10月8日

1947年10月8日，星期日。上午八时，由衢州乘火车赴金华。沿途所见，山清水秀，景色宜人。下午二时，抵金华，入住某处。晚饭后，散步于婺州府边，凉风习习，心旷神怡。

- Gonnard (F.).** 552.132.22
1887. Sur les associations minérales de la pépérite du puy de la Poix (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CIV, pp. 1304-1306. (554.463.2)
- Gonnard (F.).** 552.132.22
1887. Sur les minéraux de la pépérite du puy de la Piquette (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CV, pp. 886-888. (554.463.2)
- Gonnard (F.).** 552.132.22
1893. Sur une enclave feldspathique zirconifère de la roche basaltique du puy de Montaudou, près de Royat (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1893, t. CXVI, pp. 896-898. (554.463.2)
- Carnot (A.).** 552.132.22
1881. Sur une brèche volcanique susceptible d'être utilisée comme amendement agricole (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCIII, pp. 222-223. (554.481.3)
- Gonnard (F.).** 552.132.22
1894. Sur les rapports du basalte et du phonolite du Suc-d'Araules (Haute-Loire) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1894, t. CXIX, pp. 756-758. (554.481.6)
- Gonnard (F.).** 552.132.22
1893. Sur l'existence de la gismondine dans les géodes d'un basalte des environs de Saint-Agrève (Ardèche) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1893, t. CXVII, pp. 590-592. (554.481.7)
- Nicolis (E. de) e Negri (G.-B.).** 552.132.22
1890. Sulla giacitura e natura petrografica dei basalti veronesi (*Atti del R. Ist. veneto di scienze, lettere ed arti*). Venezia, 1890, ser. VII, t. I, pp. 469-479. (554.513.7)
- Fouqué (F.) et Michel-Lévy (A.).** 552.132.22.015.22
1881. Reproduction artificielle des basaltes (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCII, pp. 367-369. (559.98)
- Michel-Lévy (A.).** 552.132.23
1886. Sur une téphrite néphélinique de la vallée de la Jamma (royaume du Choa) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CII, pp. 451-453. (556.133)

1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12. 13. 14. 15. 16. 17. 18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35. 36. 37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52. 53. 54. 55. 56. 57. 58. 59. 60. 61. 62. 63. 64. 65. 66. 67. 68. 69. 70. 71. 72. 73. 74. 75. 76. 77. 78. 79. 80. 81. 82. 83. 84. 85. 86. 87. 88. 89. 90. 91. 92. 93. 94. 95. 96. 97. 98. 99. 100. 101. 102. 103. 104. 105. 106. 107. 108. 109. 110. 111. 112. 113. 114. 115. 116. 117. 118. 119. 120. 121. 122. 123. 124. 125. 126. 127. 128. 129. 130. 131. 132. 133. 134. 135. 136. 137. 138. 139. 140. 141. 142. 143. 144. 145. 146. 147. 148. 149. 150. 151. 152. 153. 154. 155. 156. 157. 158. 159. 160. 161. 162. 163. 164. 165. 166. 167. 168. 169. 170. 171. 172. 173. 174. 175. 176. 177. 178. 179. 180. 181. 182. 183. 184. 185. 186. 187. 188. 189. 190. 191. 192. 193. 194. 195. 196. 197. 198. 199. 200. 201. 202. 203. 204. 205. 206. 207. 208. 209. 210. 211. 212. 213. 214. 215. 216. 217. 218. 219. 220. 221. 222. 223. 224. 225. 226. 227. 228. 229. 230. 231. 232. 233. 234. 235. 236. 237. 238. 239. 240. 241. 242. 243. 244. 245. 246. 247. 248. 249. 250. 251. 252. 253. 254. 255. 256. 257. 258. 259. 260. 261. 262. 263. 264. 265. 266. 267. 268. 269. 270. 271. 272. 273. 274. 275. 276. 277. 278. 279. 280. 281. 282. 283. 284. 285. 286. 287. 288. 289. 290. 291. 292. 293. 294. 295. 296. 297. 298. 299. 300. 301. 302. 303. 304. 305. 306. 307. 308. 309. 310. 311. 312. 313. 314. 315. 316. 317. 318. 319. 320. 321. 322. 323. 324. 325. 326. 327. 328. 329. 330. 331. 332. 333. 334. 335. 336. 337. 338. 339. 340. 341. 342. 343. 344. 345. 346. 347. 348. 349. 350. 351. 352. 353. 354. 355. 356. 357. 358. 359. 360. 361. 362. 363. 364. 365. 366. 367. 368. 369. 370. 371. 372. 373. 374. 375. 376. 377. 378. 379. 380. 381. 382. 383. 384. 385. 386. 387. 388. 389. 390. 391. 392. 393. 394. 395. 396. 397. 398. 399. 400. 401. 402. 403. 404. 405. 406. 407. 408. 409. 410. 411. 412. 413. 414. 415. 416. 417. 418. 419. 420. 421. 422. 423. 424. 425. 426. 427. 428. 429. 430. 431. 432. 433. 434. 435. 436. 437. 438. 439. 440. 441. 442. 443. 444. 445. 446. 447. 448. 449. 450. 451. 452. 453. 454. 455. 456. 457. 458. 459. 460. 461. 462. 463. 464. 465. 466. 467. 468. 469. 470. 471. 472. 473. 474. 475. 476. 477. 478. 479. 480. 481. 482. 483. 484. 485. 486. 487. 488. 489. 490. 491. 492. 493. 494. 495. 496. 497. 498. 499. 500. 501. 502. 503. 504. 505. 506. 507. 508. 509. 510. 511. 512. 513. 514. 515. 516. 517. 518. 519. 520. 521. 522. 523. 524. 525. 526. 527. 528. 529. 530. 531. 532. 533. 534. 535. 536. 537. 538. 539. 540. 541. 542. 543. 544. 545. 546. 547. 548. 549. 550. 551. 552. 553. 554. 555. 556. 557. 558. 559. 560. 561. 562. 563. 564. 565. 566. 567. 568. 569. 570. 571. 572. 573. 574. 575. 576. 577. 578. 579. 580. 581. 582. 583. 584. 585. 586. 587. 588. 589. 590. 591. 592. 593. 594. 595. 596. 597. 598. 599. 600. 601. 602. 603. 604. 605. 606. 607. 608. 609. 610. 611. 612. 613. 614. 615. 616. 617. 618. 619. 620. 621. 622. 623. 624. 625. 626. 627. 628. 629. 630. 631. 632. 633. 634. 635. 636. 637. 638. 639. 640. 641. 642. 643. 644. 645. 646. 647. 648. 649. 650. 651. 652. 653. 654. 655. 656. 657. 658. 659. 660. 661. 662. 663. 664. 665. 666. 667. 668. 669. 670. 671. 672. 673. 674. 675. 676. 677. 678. 679. 680. 681. 682. 683. 684. 685. 686. 687. 688. 689. 690. 691. 692. 693. 694. 695. 696. 697. 698. 699. 700. 701. 702. 703. 704. 705. 706. 707. 708. 709. 710. 711. 712. 713. 714. 715. 716. 717. 718. 719. 720. 721. 722. 723. 724. 725. 726. 727. 728. 729. 730. 731. 732. 733. 734. 735. 736. 737. 738. 739. 740. 741. 742. 743. 744. 745. 746. 747. 748. 749. 750. 751. 752. 753. 754. 755. 756. 757. 758. 759. 760. 761. 762. 763. 764. 765. 766. 767. 768. 769. 770. 771. 772. 773. 774. 775. 776. 777. 778. 779. 780. 781. 782. 783. 784. 785. 786. 787. 788. 789. 790. 791. 792. 793. 794. 795. 796. 797. 798. 799. 800. 801. 802. 803. 804. 805. 806. 807. 808. 809. 810. 811. 812. 813. 814. 815. 816. 817. 818. 819. 820. 821. 822. 823. 824. 825. 826. 827. 828. 829. 830. 831. 832. 833. 834. 835. 836. 837. 838. 839. 840. 84

72

1. The first step in the process of the development of a new product is the identification of a market need. This is often done through market research, which can be conducted in a variety of ways, including surveys, focus groups, and interviews. The goal is to understand what customers want and need, and to identify any gaps in the current market.

10

1. *Introduction*

[illegible]

1. The first group of people who are interested in the study of the history of the United States are the people who are interested in the history of the United States.

1948

Received 12 November 2003; accepted 12 January 2004
 Available online 12 February 2004
 © 2004 Elsevier B.V. All rights reserved.

2010 11 10

THE UNIVERSITY OF CHICAGO

1. The first step in the process is to identify the problem or issue that needs to be addressed. This involves gathering information and understanding the context of the problem.

10

• 2000 •

[illegible]

6: 10 - 5

1. *Phragmites australis* (Cav.) Trin. ex Steud.

1881

1. The first step is to identify the problem or question that needs to be answered. This involves understanding the context and the specific requirements of the task.

1. What is the purpose of the document?

1919-1920, 1921-1922, 1923-1924, 1925-1926, 1927-1928, 1929-1930, 1931-1932, 1933-1934, 1935-1936, 1937-1938, 1939-1940, 1941-1942, 1943-1944, 1945-1946, 1947-1948, 1949-1950, 1951-1952, 1953-1954, 1955-1956, 1957-1958, 1959-1960, 1961-1962, 1963-1964, 1965-1966, 1967-1968, 1969-1970, 1971-1972, 1973-1974, 1975-1976, 1977-1978, 1979-1980, 1981-1982, 1983-1984, 1985-1986, 1987-1988, 1989-1990, 1991-1992, 1993-1994, 1995-1996, 1997-1998, 1999-2000, 2001-2002, 2003-2004, 2005-2006, 2007-2008, 2009-2010, 2011-2012, 2013-2014, 2015-2016, 2017-2018, 2019-2020, 2021-2022, 2023-2024, 2025-2026, 2027-2028, 2029-2030, 2031-2032, 2033-2034, 2035-2036, 2037-2038, 2039-2040, 2041-2042, 2043-2044, 2045-2046, 2047-2048, 2049-2050, 2051-2052, 2053-2054, 2055-2056, 2057-2058, 2059-2060, 2061-2062, 2063-2064, 2065-2066, 2067-2068, 2069-2070, 2071-2072, 2073-2074, 2075-2076, 2077-2078, 2079-2080, 2081-2082, 2083-2084, 2085-2086, 2087-2088, 2089-2090, 2091-2092, 2093-2094, 2095-2096, 2097-2098, 2099-2100, 2101-2102, 2103-2104, 2105-2106, 2107-2108, 2109-2110, 2111-2112, 2113-2114, 2115-2116, 2117-2118, 2119-2120, 2121-2122, 2123-2124, 2125-2126, 2127-2128, 2129-2130, 2131-2132, 2133-2134, 2135-2136, 2137-2138, 2139-2140, 2141-2142, 2143-2144, 2145-2146, 2147-2148, 2149-2150, 2151-2152, 2153-2154, 2155-2156, 2157-2158, 2159-2160, 2161-2162, 2163-2164, 2165-2166, 2167-2168, 2169-2170, 2171-2172, 2173-2174, 2175-2176, 2177-2178, 2179-2180, 2181-2182, 2183-2184, 2185-2186, 2187-2188, 2189-2190, 2191-2192, 2193-2194, 2195-2196, 2197-2198, 2199-2200, 2201-2202, 2203-2204, 2205-2206, 2207-2208, 2209-2210, 2211-2212, 2213-2214, 2215-2216, 2217-2218, 2219-2220, 2221-2222, 2223-2224, 2225-2226, 2227-2228, 2229-2230, 2231-2232, 2233-2234, 2235-2236, 2237-2238, 2239-2240, 2241-2242, 2243-2244, 2245-2246, 2247-2248, 2249-2250, 2251-2252, 2253-2254, 2255-2256, 2257-2258, 2259-2260, 2261-2262, 2263-2264, 2265-2266, 2267-2268, 2269-2270, 2271-2272, 2273-2274, 2275-2276, 2277-2278, 2279-2280, 2281-2282, 2283-2284, 2285-2286, 2287-2288, 2289-2290, 2291-2292, 2293-2294, 2295-2296, 2297-2298, 2299-2300, 2301-2302, 2303-2304, 2305-2306, 2307-2308, 2309-2310, 2311-2312, 2313-2314, 2315-2316, 2317-2318, 2319-2320, 2321-2322, 2323-2324, 2325-2326, 2327-2328, 2329-2330, 2331-2332, 2333-2334, 2335-2336, 2337-2338, 2339-2340, 2341-2342, 2343-2344, 2345-2346, 2347-2348, 2349-2350, 2351-2352, 2353-2354, 2355-2356, 2357-2358, 2359-2360, 2361-2362, 2363-2364, 2365-2366, 2367-2368, 2369-2370, 2371-2372, 2373-2374, 2375-2376, 2377-2378, 2379-2380, 2381-2382, 2383-2384, 2385-2386, 2387-2388, 2389-2390, 2391-2392, 2393-2394, 2395-2396, 2397-2398, 2399-2400, 2401-2402, 2403-2404, 2405-2406, 2407-2408, 2409-2410, 2411-2412, 2413-2414, 2415-2416, 2417-2418, 2419-2420, 2421-2422, 2423-2424, 2425-2426, 2427-2428, 2429-2430, 2431-2432, 2433-2434, 2435-2436, 2437-2438, 2439-2440, 2441-2442, 2443-2444, 2445-2446, 2447-2448, 2449-2450, 2451-2452, 2453-2454, 2455-2456, 2457-2458, 2459-2460, 2461-2462, 2463-2464, 2465-2466, 2467-2468, 2469-2470, 2471-2472, 2473-2474, 2475-2476, 2477-2478, 2479-2480, 2481-2482, 2483-2484, 2485-2486, 2487-2488, 2489-2490, 2491-2492, 2493-2494, 2495-2496, 2497-2498, 2499-2500, 2501-2502, 2503-2504, 2505-2506, 2507-2508, 2509-2510, 2511-2512, 2513-2514, 2515-2516, 2517-2518, 2519-2520, 2521-2522, 2523-2524, 2525-2526, 2527-2528, 2529-2530, 2531-2532, 2533-2534, 2535-2536, 2537-2538, 2539-2540, 2541-2542, 2543-2544, 2545-2546, 2547-2548, 2549-2550, 2551-2552, 2553-2554, 2555-2556, 2557-2558, 2559-2560, 2561-2562, 2563-2564, 2565-2566, 2567-2568, 2569-2570, 2571-2572, 2573-2574, 2575-2576, 2577-2578, 2579-2580, 2581-2582, 2583-2584, 2585-2586, 2587-2588, 2589-2590, 2591-2592, 2593-2594, 2595-2596, 2597-2598, 2599-2600, 2601-2602, 2603-2604, 2605-2606, 2607-2608, 2609-2610, 2611-2612, 2613-2614, 2615-2616, 2617-2618, 2619-2620, 2621-2622, 2623-2624, 2625-2626, 2627-2628, 2629-2630, 2631-2632, 2633-2634, 2635-2636, 2637-2638, 2639-2640, 2641-2642, 2643-2644, 2645-2646, 2647-2648, 2649-2650, 2651-2652, 2653-2654, 2655-2656, 2657-2658, 2659-2660, 2661-2662, 26

1954

1. A. 2. B. 3. C. 4. D. 5. E.

1. The first step is to identify the problem or question that needs to be answered. This involves understanding the context and the specific requirements of the task.

14

[illegible]

488-713-1

Wichmann (A.). 552.132.24

1893. Petrographische Studien über den indischen Archipel.
I. Leucitgesteine von der Insel Celebes (*Natuurkundig Tijdschrift
voor Nederlandsch-Indië*). Batavia, 1893, Deel LIII, Aflevering 3,
blz. 315-333, 1 Taf. (559.12)

Meunier (S.). 552.133.015.22

1884. Sur un verre cristallifère des houillères embrasées de
Commentry (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*).
Paris, 1884, t. XCIX, pp. 1166-1168. (554.467)

Météorites. — 552.6.

Purgold (A.). 552.6.073

1882. Die Meteoriten des königliche mineralogischen Museums
in Dresden (*Abhandl. der naturwiss. Gesellsch. « Isis » in
Dresden*). Dresden, 1882, Abh. 8, 14 SS. (554.5)

Winkler (T.-C.). 552.6

1878. Die Untersuchung des Eisenmeteorits von Rittersgrün
(*Nova Acta des Ksl. Leop.-Carol. Deutsch. Akad. der Naturforscher*).
Halle, 1878, Bd XL, Nr 8, SS. 331-381. (554.541)

Deichmüller (J.-V.). 552 6.073

1886 Die Meteoriten des königlichen mineralogischen Museums
in Dresden (*Sitzungsb. und Abhandl. der naturwiss. Gesellsch.
« Isis » in Dresden*). Dresden, 1886, SS. 92-94. (554.341)

Daubrée (A.). 552.6

1886. Observations relatives à une communication de M. Gurlt,
sur une météorite trouvée dans un lignite tertiaire (*Comptes rendus
des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CIII, pp. 702-703.
(554.363.11)

Gurlt (A.-F.). 552.6

1886. Météorite trouvée dans un lignite tertiaire (*Comptes rendus
des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CIII, p. 702.
(554.363.11)

Meunier (S.). 552.6

1894. Revision des Lithosidériles de la collection du Muséum d'histoire naturelle de Paris (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1894, t. VII (mém.), pp. 85-124, 17 fig. (554.4)

Daubrée (A.). 552.6

1881. Météorite tombée à Louans (Indre-et-Loire) le 25 janvier 1845 et dont la chute est restée inédite (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCII, pp. 984-985.

(554.422.3)

Lesplaut (G.) et Forquignon (L.). 552.6

1888. Sur une météorite ferrifère tombée le 28 janvier 1883 à Saint-Caprais-de-Quinsac (Gironde) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1888, t. XCVII, pp. 1022-1023.

(554.452.1)

Meunier (S.). 552.6

1892. Examen minéralogique de deux météorites bourguignonnes. Luponnas, Ain, 8 septembre 1753, et les Ormes, Yonne, 4 septembre 1857 (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1892, t. V (mém.), pp. 335-364, pl. XIII-XIV. (554.465)

Démoulin (P.). 552.6

1888. Nouvelles indications sur la nature cosmique de certaines poussières de l'air (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1888, t. CVI, pp. 964-965.

(554.465.2)

Caraven-Cachin (A.). 552.6

1887. Sur un essaim météorique tombé, le 10 août 1885, aux environs de Grazac et de Montpelegry (Tarn) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CIV, pp. 1813-1814.

(554.481.1)

Daubrée (A.) et Meunier (S.). 552.6

1887. Observations sur la météorite de Grazac; type charbonneux nouveau qu'elle représente (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CIV, pp. 1771-1772.

(554.481.1)

Meunier (S.). 552.6

1893. Sur le fer météorique d'Augustinowka (Russie) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1893, t. CXVI, pp. 1151-1153.

(554.753)

441,500

1. 1. The first part of the report is a summary of the work done during the year.

[illegible]

10-11-68

• • • • •

1. The first step in the process is to identify the problem or issue that needs to be addressed. This involves gathering information and understanding the context of the problem.

2. 10. 1944

... ..

1. The first step is to identify the problem. In this case, the problem is that the company is not meeting its sales targets.

112

1. W-2 2. 1041 3. 1041 4. 1041 5. 1041 6. 1041 7. 1041 8. 1041 9. 1041 10. 1041 11. 1041 12. 1041 13. 1041 14. 1041 15. 1041 16. 1041 17. 1041 18. 1041 19. 1041 20. 1041 21. 1041 22. 1041 23. 1041 24. 1041 25. 1041 26. 1041 27. 1041 28. 1041 29. 1041 30. 1041 31. 1041 32. 1041 33. 1041 34. 1041 35. 1041 36. 1041 37. 1041 38. 1041 39. 1041 40. 1041 41. 1041 42. 1041 43. 1041 44. 1041 45. 1041 46. 1041 47. 1041 48. 1041 49. 1041 50. 1041 51. 1041 52. 1041 53. 1041 54. 1041 55. 1041 56. 1041 57. 1041 58. 1041 59. 1041 60. 1041 61. 1041 62. 1041 63. 1041 64. 1041 65. 1041 66. 1041 67. 1041 68. 1041 69. 1041 70. 1041 71. 1041 72. 1041 73. 1041 74. 1041 75. 1041 76. 1041 77. 1041 78. 1041 79. 1041 80. 1041 81. 1041 82. 1041 83. 1041 84. 1041 85. 1041 86. 1041 87. 1041 88. 1041 89. 1041 90. 1041 91. 1041 92. 1041 93. 1041 94. 1041 95. 1041 96. 1041 97. 1041 98. 1041 99. 1041 100. 1041 101. 1041 102. 1041 103. 1041 104. 1041 105. 1041 106. 1041 107. 1041 108. 1041 109. 1041 110. 1041 111. 1041 112. 1041 113. 1041 114. 1041 115. 1041 116. 1041 117. 1041 118. 1041 119. 1041 120. 1041 121. 1041 122. 1041 123. 1041 124. 1041 125. 1041 126. 1041 127. 1041 128. 1041 129. 1041 130. 1041 131. 1041 132. 1041 133. 1041 134. 1041 135. 1041 136. 1041 137. 1041 138. 1041 139. 1041 140. 1041 141. 1041 142. 1041 143. 1041 144. 1041 145. 1041 146. 1041 147. 1041 148. 1041 149. 1041 150. 1041 151. 1041 152. 1041 153. 1041 154. 1041 155. 1041 156. 1041 157. 1041 158. 1041 159. 1041 160. 1041 161. 1041 162. 1041 163. 1041 164. 1041 165. 1041 166. 1041 167. 1041 168. 1041 169. 1041 170. 1041 171. 1041 172. 1041 173. 1041 174. 1041 175. 1041 176. 1041 177. 1041 178. 1041 179. 1041 180. 1041 181. 1041 182. 1041 183. 1041 184. 1041 185. 1041 186. 1041 187. 1041 188. 1041 189. 1041 190. 1041 191. 1041 192. 1041 193. 1041 194. 1041 195. 1041 196. 1041 197. 1041 198. 1041 199. 1041 200. 1041 201. 1041 202. 1041 203. 1041 204. 1041 205. 1041 206. 1041 207. 1041 208. 1041 209. 1041 210. 1041 211. 1041 212. 1041 213. 1041 214. 1041 215. 1041 216. 1041 217. 1041 218. 1041 219. 1041 220. 1041 221. 1041 222. 1041 223. 1041 224. 1041 225. 1041 226. 1041 227. 1041 228. 1041 229. 1041 230. 1041 231. 1041 232. 1041 233. 1041 234. 1041 235. 1041 236. 1041 237. 1041 238. 1041 239. 1041 240. 1041 241. 1041 242. 1041 243. 1041 244. 1041 245. 1041 246. 1041 247. 1041 248. 1041 249. 1041 250. 1041 251. 1041 252. 1041 253. 1041 254. 1041 255. 1041 256. 1041 257. 1041 258. 1041 259. 1041 260. 1041 261. 1041 262. 1041 263. 1041 264. 1041 265. 1041 266. 1041 267. 1041 268. 1041 269. 1041 270. 1041 271. 1041 272. 1041 273. 1041 274. 1041 275. 1041 276. 1041 277. 1041 278. 1041 279. 1041 280. 1041 281

1. The first step is to identify the problem or question that needs to be addressed. This involves understanding the context and the specific requirements of the task.

— 102 —

... 64 45 2-01 - 2.00 1000

1. The first step is to identify the problem or question that needs to be addressed. This involves understanding the context and the specific requirements of the task.

11-11-61

Abstract

1. The first step in the process of identifying a problem is to determine the nature of the problem. This involves gathering information about the problem and its context. The second step is to identify the causes of the problem. This involves analyzing the information gathered in the first step to determine what factors are contributing to the problem. The third step is to develop a plan of action to address the problem. This involves determining what steps need to be taken to solve the problem and who is responsible for each step. The fourth step is to implement the plan of action. This involves carrying out the steps that have been identified in the previous steps. The fifth step is to evaluate the results of the plan of action. This involves determining whether the problem has been solved and whether the plan of action was effective. The sixth step is to make adjustments to the plan of action if necessary. This involves identifying any areas where the plan of action was not effective and making changes to address those areas. The seventh step is to monitor the problem over time. This involves keeping track of the problem and its progress to ensure that it remains solved and that the plan of action continues to be effective. The eighth step is to report on the results of the process. This involves providing a summary of the findings and the actions taken to address the problem. The ninth step is to share the results of the process with others. This involves communicating the findings and the actions taken to address the problem to other people who may be interested in the problem. The tenth step is to learn from the process. This involves reflecting on the experience and identifying any lessons learned that can be applied to future problems.

[illegible]

1-2-1944

1. The first of these is the fact that the *Journal of the American Medical Association* (JAMA) has been the most influential of the medical journals in the United States. It has been the most widely read and the most influential of the medical journals in the United States. It has been the most widely read and the most influential of the medical journals in the United States.

100

10-10-1944

1. The first part of the paper is devoted to the study of the asymptotic behavior of the solutions of the system (1) as $t \rightarrow \infty$. It is shown that the solutions of the system (1) are bounded and tend to zero as $t \rightarrow \infty$.

Daubrée (A.). 552.6
 1884. Météorite tombée à Grossliebenthal, près d'Odessa, le 7-19 novembre 1881 (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCVIII, pp. 323-324. (554.754)

Ierofeieff (...) et Latchinoff (...). 552.6
 1888. Météorite diamantifère tombée le 10-22 septembre 1886, en Russie, à Nowo-Urei, gouvernement de Penza (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1888, t. CVI, pp. 1679-1681. (554.761.2)

Daubrée (A.). 552.6
 1887. Météorite tombée le 18/30 août 1887, en Russie, à Taborg, dans le gouvernement de Perm (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CV, pp. 987-988. (554.761.3)

Meunier (S.). 552.6
 1881. Examen lithologique et géologique de la météorite tombée le 13 octobre 1872 aux environs de Soko-Banja, en Serbie (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCII, pp. 331-332. (554.961.1)

Meunier (S.). 552.6
 1893. Sur deux météorites turques récemment parvenues au Museum d'histoire naturelle (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1893, t. CXVII, pp. 257-258. (554.962.1)

Maltézos (C.). 552.6
 1894. Sur la chute des bolides et aérolithes tombés dernièrement en Grèce (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1894, t. CXIX, pp. 500-501. (554.963.3)

Meunier (S.). 552.6
 1893. Sur deux météorites turques récemment parvenues au Muséum d'histoire naturelle (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1893, t. CXVII, pp. 257-258. (554.964)

Meunier (S.). 552.6
 1882. Contribution à l'histoire géologique du fer de Pallas (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1882, t. XCV, pp. 938-941. (555.111.11)

Meunier (S.). 552.6
 1884. Pseudo-météorite sibérienne (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCVIII, pp. 928-929. (555.112.13)

19. 11. 66

1. The first part of the text discusses the importance of maintaining accurate records of all transactions, including sales, purchases, and expenses. It emphasizes that proper record-keeping is essential for determining the correct amount of tax liability.

2. The second part of the text describes the various methods used to calculate the taxable income of an individual or entity. It mentions that the taxable income is determined by subtracting certain deductions from the gross income.

3. The third part of the text explains the different types of taxes that are levied on income, such as income tax, capital gains tax, and estate tax. It also discusses the various exemptions and credits available to taxpayers.

4. The fourth part of the text provides information about the filing requirements for taxpayers, including the deadlines for filing returns and the consequences of non-compliance.

5. The fifth part of the text discusses the role of the Internal Revenue Service (IRS) in administering the tax system. It mentions that the IRS is responsible for collecting taxes and enforcing the tax laws.

6. The sixth part of the text provides information about the various tax forms that taxpayers are required to file, such as Form 1040 for individual income tax returns.

7. The seventh part of the text discusses the importance of seeking professional advice from a tax advisor or accountant when dealing with complex tax issues.

8. The eighth part of the text provides information about the various tax relief programs available to taxpayers, such as the Earned Income Tax Credit and the Child Tax Credit.

9. The ninth part of the text discusses the importance of staying up-to-date on the latest tax laws and regulations, as they can change frequently.

10. The tenth part of the text provides information about the various tax planning strategies that taxpayers can use to minimize their tax liability.

1. The first step is to identify the problem or question that needs to be answered. This involves understanding the context and the specific requirements of the task.

2. Next, it is important to gather relevant information and data. This can be done through research, consultation with experts, or by analyzing existing resources.

3. Once the information is gathered, the next step is to analyze it. This involves identifying patterns, trends, and key factors that influence the outcome.

4. After analysis, a plan or strategy should be developed. This plan should outline the steps to be taken, the resources needed, and the timeline for completion.

5. The final step is to implement the plan. This involves executing the tasks, monitoring progress, and making adjustments as needed.

6. Finally, the results should be evaluated. This involves comparing the actual outcomes with the expected results and identifying areas for improvement.

[illegible][illegible]

1. The first step in the process is to identify the problem or issue that needs to be addressed. This involves gathering information and understanding the context of the problem.

[illegible]

1. The first step in the process is to identify the problem or issue that needs to be addressed. This involves gathering information and understanding the context of the problem.

2. Once the problem is identified, the next step is to define the objectives and goals of the project. This helps to clarify what needs to be achieved and provides a clear direction for the team.

3. The third step is to develop a plan or strategy to address the problem. This involves breaking down the problem into smaller, manageable tasks and determining the resources needed to complete each task.

4. The fourth step is to implement the plan. This involves putting the strategy into action and monitoring progress to ensure that the project is on track.

5. The final step is to evaluate the results of the project. This involves assessing the outcomes against the objectives and goals and identifying any areas for improvement.

1. The first step is to identify the problem or question that needs to be addressed. This involves understanding the context and the specific requirements of the task.

2. The second step is to gather relevant information and resources. This may involve research, consultation with experts, or reviewing existing data.

3. The third step is to develop a plan or strategy to address the problem. This involves breaking down the problem into smaller, manageable tasks and determining the sequence of actions to be taken.

4. The fourth step is to implement the plan. This involves carrying out the tasks and actions identified in the plan, while monitoring progress and making adjustments as needed.

5. The fifth step is to evaluate the results. This involves assessing the effectiveness of the solution and determining whether the problem has been successfully resolved.

[illegible]

... ..

ROCHES IGNÉES.

- Gonnard (F.).** 552.132.22
1887. Sur les associations minérales de la pépérite du puy de la Poix (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CIV, pp. 1304-1306. (554.463.2)
- Gonnard (F.).** 552.132.22
1887. Sur les minéraux de la pépérite du puy de la Piquette (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CV, pp. 886-888. (554.463.2)
- Gonnard (F.).** 552.132.22
1893. Sur une enclave feldspathique zirconifère de la roche basaltique du puy de Montaudou, près de Royat (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1893, t. CXVI, pp. 896-898. (554.463.2)
- Carnot (A.).** 552.132.22
1881. Sur une brèche volcanique susceptible d'être utilisée comme amendement agricole (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCIII, pp. 222-223. (554.481.3)
- Gonnard (F.).** 552.132.22
1894. Sur les rapports du basalte et du phonolite du Suc-d'Araules (Haute-Loire) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1894, t. CXIX, pp. 756-758. (554.481.6)
- Gonnard (F.).** 552.132.22
1893. Sur l'existence de la gismondine dans les géodes d'un basalte des environs de Saint-Agrève (Ardèche) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1893, t. CXVII, pp. 590-592. (554.481.7)
- Nicolis (E. de) e Negri (G.-B.).** 552.132.22
1890. Sulla giacitura e natura petrografica dei basalti veronesi (*Atti del R. Ist. veneto di scienze, lettere ed arti*). Venezia, 1890, ser. VII, t. I, pp. 469-479. (554.513.7)
- Fouqué (F.) et Michel-Lévy (A.).** 552.132.22.015.22
1881. Reproduction artificielle des basaltes (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCII, pp. 367-369. (559.98)
- Michel-Lévy (A.).** 552.132.23
1886. Sur une téphrite néphélinique de la vallée de la Jamma (royaume du Choa) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CII, pp. 451-453. (556.133)

Wichmann (A.). 552.132.24

1893. Petrographische Studien über den indischen Archipel.
I. Leucitgesteine von der Insel Celebes (*Natuurkundig Tijdschrift
voor Nederlandsch-Indië*). Batavia, 1893, Deel LIII, Aflevering 3,
blz. 315-333, 1 Taf. (559.12)

Meunier (S.). 552.133.015.22

1884. Sur un verre cristallifère des houillères embrasées de
Commentry (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*).
Paris, 1884, t. XCIX, pp. 1166-1168. (554.467)

Météorites. — 552.6.

Pargold (A.). 552.6.073

1882. Die Meteoriten des königliche mineralogischen Museums
in Dresden (*Abhandl. der naturwiss. Gesellsch. « Isis » in
Dresden*). Dresden, 1882, Abh. 8, 14 SS. (554.5)

Winkler (T.-C.). 552.6

1878. Die Untersuchung des Eisenmeteorits von Rittersgrün
(*Nova Acta des Ksl. Leop.-Carol. Deutsch. Akad. der Naturforscher*).
Halle, 1878, Bd XL, Nr 8, SS. 331-381. (554.541)

Beckmüller (J.-V.). 552 6.073

1886 Die Meteoriten des königlichen mineralogischen Museums
in Dresden (*Sitzungsb. und Abhandl. der naturwiss. Gesellsch.
« Isis » in Dresden*). Dresden, 1886, SS. 92-94. (554.341)

Daubrée (A.). 552.6

1886. Observations relatives à une communication de M. Gurlt,
sur une météorite trouvée dans un lignite tertiaire (*Comptes rendus
des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CIII, pp. 702-703.
(554.363.11)

Gurlt (A.-F.). 552.6

1886. Météorite trouvée dans un lignite tertiaire (*Comptes rendus
des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CIII, p. 702.
(554.363.11)

MÉTÉORITES.

Meunier (S.). 552.6

1894. Revision des Lithosidériles de la collection du Muséum d'histoire naturelle de Paris (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1894, t. VII (mém.), pp. 85-124, 17 fig. (554.4)

Daubrée (A.). 552.6

1881. Météorite tombée à Louans (Indre-et-Loire) le 25 janvier 1845 et dont la chute est restée inédite (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCII, pp. 984-985.

(554.422.3)

Lesplaut (G.) et Forquignon (L.). 552.6

1888. Sur une météorite ferrifère tombée le 28 janvier 1883 à Saint-Caprais-de-Quinsac (Gironde) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1888, t. XCVII, pp. 1022-1023.

(554.452.1)

Meunier (S.). 552.6

1892. Examen minéralogique de deux météorites bourguignonnes. Luponnas, Ain, 8 septembre 1753, et les Ormes, Yonne, 4 septembre 1857 (*Bull. de la Soc. d'hist. naturelle d'Autun*). Autun, 1892, t. V (mém.), pp. 335-364, pl. XIII-XIV. (554.465)

Démoulin (P.). 552.6

1888. Nouvelles indications sur la nature cosmique de certaines poussières de l'air (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1888, t. CVI, pp. 964-965.

(554.465.2)

Caraven-Cachin (A.). 552.6

1887. Sur un essaim météorique tombé, le 10 août 1885, aux environs de Grazac et de Montpelegry (Tarn) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CIV, pp. 1813-1814.

(554.481.1)

Daubrée (A.) et Meunier (S.). 552.6

1887. Observations sur la météorite de Grazac; type charbonneux nouveau qu'elle représente (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CIV, pp. 1771-1772.

(554.481.1)

Meunier (S.). 552.6

1898. Sur le fer météorique d'Augustinowka (Russie) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1898, t. CXVI, pp. 1151-1153.

(554.753)

.....
.....
.....
.....
.....

.....
.....
.....
.....
.....

.....
.....
.....
.....
.....

.....
.....
.....
.....
.....

.....
.....
.....
.....
.....

.....
.....
.....
.....
.....

Daubrée (A.). 552.6
 1884. Météorite tombée à Grossliebenthal, près d'Odessa, le 7-19 novembre 1881 (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCVIII, pp. 323-324. (554.754)

Ierofeieff (...) et **Latchineff (...).** 552.6
 1888. Météorite diamantifère tombée le 10-22 septembre 1886, en Russie, à Nowo-Urei, gouvernement de Penza (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1888, t. CVI, pp. 1679-1681. (554.761.2)

Daubrée (A.). 552.6
 1887. Météorite tombée le 18/30 août 1887, en Russie, à Taborg, dans le gouvernement de Perm (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CV, pp. 987-988. (554.761.3)

Meunier (S.). 552.6
 1881. Examen lithologique et géologique de la météorite tombée le 13 octobre 1872 aux environs de Soko-Banja, en Serbie (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCII, pp. 331-332. (554.961.1)

Meunier (S.). 552.6
 1893. Sur deux météorites turques récemment parvenues au Museum d'histoire naturelle (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1893, t. CXVII, pp. 257-258. (554.962.1)

Maltézos (C.). 552.6
 1894. Sur la chute des bolides et aérolithes tombés dernièrement en Grèce (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1894, t. CXIX, pp. 500-501. (554.963.3)

Meunier (S.). 552.6
 1893. Sur deux météorites turques récemment parvenues au Muséum d'histoire naturelle (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1893, t. CXVII, pp. 257-258. (554.964)

Meunier (S.). 552.6
 1882. Contribution à l'histoire géologique du fer de Pallas (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1882, t. XCV, pp. 938-941. (555.111.11)

Meunier (S.). 552.6
 1884. Pseudo-météorite sibérienne (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCVIII, pp. 928-929. (555.112.15)

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

MÉTÉORITES.

Ward (H.-A.). 552.6

1893. Preliminary Notice of a New Meteorite from Japan (*Proceed. of the Rochester Acad. of Science*). Rochester, 1891-1893, vol. II, pp. 171-173, 1 fig. (555.122)

Meunier (S.). 552.6

1882. Histoire géologique de la syssidère de Lodran (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1882, t. XCV, pp. 1176-1179. (555.21)

Daubrée (A.). 552.6

1886. Météorites récemment tombées dans l'Inde, les 19 février 1884 et 6 avril 1885 (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CII, pp. 96-97. (555.211.2)

Daubrée (A.). 552.6

1886. Météorites récemment tombées dans l'Inde, les 19 février 1884 et 6 avril 1885 (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CII, pp. 96-97. (555.212.1)

Daubrée (A.). 552.6

1886. Météorite tombée le 27 janvier 1886 dans l'Inde, à Nam-mianthul, province de Madras (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CIII, pp. 726-727. (555.214.2)

DeLauney (J.). 552.6

1887. Chute, le 25 octobre 1887, à Thanh-Duc, d'une météorite qui paraît avoir disparu à la suite d'un ricochet (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CV, pp. 1294-1295, 1 fig. (555.223.4)

Daubrée (A.). 552.6

1888. Météorite tombée le 22 septembre 1887, à Phû-Long, Binh-Chanh (Cochinchine) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1888, t. CVI, p. 38. (555.223.4)

Daubrée (A.). 552.6

1884. Météorite tombée récemment en Perse, à Veramine, dans le district de Zerind, d'après une communication de M. Tholozan (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1884, t. XCVIII, pp. 1465-1466. (555.331)

MÉTÉORITES.

- Davison (J.-M.).** 552.6
1891. Analyses of Kamacite, Tænite and Plessite from the Well-land Meteoric Iron (*Proceed. of the Rochester Acad. of Science*). Rochester, 1889-1891, vol. I, pp. 178-180, pl. XIV. (557.122)
- Howell (E.-E.).** 552.6
1891. Description of New Meteorites (*Proceed. of the Rochester Acad. of Science*). Rochester, 1889-1891, vol. I, pp. 86-95, pl. X, 6 fig. (557.122)
- Daubrée (A.).** 552.6
1881. Sur un échantillon de la météorite holosidère de Cohahuila (Mexique), dit fer de Butcher (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCIII, pp. 555-556. (557.211.3)
- Smith (J.-L.).** 552.6
1881. Nodule de chromite dans l'intérieur du fer météorique de Cohahuila (Mexique) (météorite de Butcher) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCII, pp. 991-992. (557.211.3)
- Howell (E.-E.).** 552.6
1891. Notice of a New Meteorite from Louisa County, Virginia (*Proceed. of the Rochester Acad. of Science*). Rochester, 1889-1891, vol. I, pp. 173-174. (557.511.94)
- Newton (H.-A.).** 552.6
1893. Lignes de structure dans la météorite de Winnebago Co et dans quelques autres (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1893, t. CXVI, p. 337. (557.521)
- Meunier (S.).** 552.6
1882. Détermination lithologique de la météorite d'Estherville, Emmet County, Iowa (10 mai 1879) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1882, t. XCIV, pp. 1659-1661. (557.521.8)
- Meunier (S.).** 552.6
1893. Examen minéralogique et lithologique de la météorite de Kiowa, Kansas (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1893, t. CXVI, pp. 447-450. (557.522.1)
- Preston (H.-L.).** 552.6
1893. Preliminary Note of a New Meteorite from Kenton County, Kentucky (*Proceed. of the Rochester Acad. of Science*). Rochester, 1891-1893, vol. II, pp. 151-153, 1 fig. (557.522.4)

MÉTÉORITES.

Friedel (Ch.). 552.6
1898. Sur le fer météorique de Cañon Diablo (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1893, t. CXVI, pp. 290-291. (557.336)

Moissan (H.). 552.6
1898. Étude de la météorite de Cañon Diablo (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1893, t. CXVI, pp. 288-290, 1 fig. (557.336)

Derby (O.-A.). 552.6
1895. Constituents of the Cañon Diablo Meteorite (*The Amer. Journ. of Science*). New Haven, 1895, IVth ser., vol. XLIX, pp. 101-110, 10 fig. (557.336)

Meunier (S.). 552.6
1895. Sur un échantillon remarquable, récemment acquis pour la Collection de météorites (*Bull. du Muséum d'hist. naturelle*). Paris, 1895, t. I, pp. 279-280. (557.336)

Meunier (S.). 552.6
1887. Examen minéralogique du fer météorique de Fort-Duncan (Texas) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CIV, pp. 872-873. (557.33)

Howell (E.-E.). 552.6
1891. Description of New Meteorites (*Proceed. of the Rochester Acad. of Science*). Rochester, 1889-1891, vol. I, pp. 86-95, pl. X, 6 fig. (557.33)

Meunier (S.). 552.6
1869. Géologie comparée. Etude minéralogique du fer météorique de Deesa. Existence de roches météoriques éruptives. Age relatif des météorites (*Cosmos* des 20 et 27 novembre et 4 décembre 1869). Paris, 1869, broch. in-8° de 19 pp. (558.12)

Meunier (S.). 552.6
1870. Note über krystallisirten Enstatit aus dem Meteoreisen von Deesa (*Sitzungb. der k. Acad. der Wissensch.*). Wien, 1870, Bd LXI, Heft 1, SS. 1-3. (558.12)

Meunier (S.). 552.6
1893. Notice sur les météorites chiliennes conservées au Muséum d'histoire naturelle de Paris (*Actes de la Soc. scientifique du Chili*). Santiago (Chili), 1893, t. III, pp. 206-203, pl. IV-V. (558.12)

MÉTÉORITES.

- Meunier (S.).** 552.6
1882. Analyse minéralogique de la roche empâtée dans la syssidère d'Atacama (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1882, t. XCV, pp. 1384-1386. (558.121.2)
- Wadsworth (E.).** 552.6
1891. Mineralogical Description of the Llano del Inca and the Dona Inez Meteorites (*Proceed. of the Rochester Acad. of Science*). Rochester, 1889-1891, vol. I, pp. 93-100, 2 fig. (558.121.2)
- Howell (E.-E.).** 552.6
1891. Description of New Meteorites (*Proceed. of the Rochester Acad. of Science*). Rochester, 1889-1891, vol. I, pp. 86-95, pl. X, 6 fig. (558.121.6)
- Smith (J.-L.).** 552.6
1881. Anomalie magnétique du fer météorique de Sainte-Catherine (Brésil) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCII, pp. 843-844. (558.223.6)
- Daubrée (A.).** 552.6
1888. Météorite charbonneuse tombée le 30 juin 1880, dans la République Argentine, non loin de Nogoga (province d'Entre-Rios) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1888, t. XCVI, pp. 1764-1766. (558.352.26)
- Daubrée (A.).** 552.6
1887. Météorite tombée le 19 mars 1884, à Djati-Pengilon (île de Java) (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CV, pp. 203-205. (559.22)
- Daubrée (A.).** 552.6.015.22
1866. Expériences synthétiques relatives aux météorites. Rapprochements auxquels ces expériences conduisent tant pour la formation de ces corps planétaires que pour celle du globe terrestre (*Bull. de la Soc. géol. de France*). Paris, 1865-1866, 2^e sér., t. XXIII, pp. 391-417. — (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1866, t. LII, pp. 200-206, 369-373 et 660-664. — (*Les Mondes*). Paris, 1866, t. X, pp. 185-189, 388-390 et 500-503. (559.98)
- Meunier (S.).** 552.6
1867. Les pierres qui tombent du Ciel (*Revue des cours scientifiques de la France et de l'étranger*). Paris, 1866-1867, 4^e année, n° 19, pp. 289-296, 1 fig. (559.98)

... ..

... ..

...

MÉTÉORITES.

- Meunier (S.).** 552.6.015.22
 1867. *Geologie comparée Étude descriptive, théorique et expérimentale sur les météorites*. Paris, 1867, vol. in-8° de 187 pp. Aux bureaux du *Cosmos*. (559.98)
- Meunier (S.).** 552.6
 1868. *Méthode générale d'analyse immédiate des fers météoriques* (*Cosmos* du 21 mars 1868). Paris, 1868, broch. in-8° de 7 pp. Aux bureaux du *Cosmos*. (559.98)
- Meunier (S.).** 552.6
 1868. *Étude sur les alliages météoriques de fer et de nickel* (*Cosmos* des 22 et 29 août 1868). Paris, 1868, broch. in-8° de 8 pp. Aux bureaux du *Cosmos*. (559.98)
- Meunier (S.).** 552.6
 1868. *De l'emploi du bichlorure de mercure dans l'étude des fers météoriques*. Paris, 1868, broch. in-8° de 7 pp. Aux bureaux du *Cosmos*. Impr. V. Goupy. (559.98)
- Meunier (S.).** 552.6
 1869. *Recherches sur la composition et la structure des météorites*. (Thèse présentée à la Faculté des sciences de Paris pour obtenir le grade de docteur ès-sciences physiques). (*Ann. de Chimie et de Physique*). Paris, 1869, 4^e sér., t. XVII, pp. 5-68. (559.98)
- Meunier (S.).** 552.6
 1870. *Nouvelles recherches sur les relations stratigraphiques de divers types de météorites* (*Cosmos*). Paris, 1870, n° 1, pp. 1-4. (559.98)
- Meunier (S.).** 552.6
 1870. *D'où viennent les météorites? Réponse à un article critique de M. N.-S. Maskelyne* (*Cosmos* du 9 juillet 1870). Paris, 1870, broch. in-8° de 8 pp. Aux bureaux du *Cosmos*. (559.98)
- Fouqué (F.) et Michel-Lévy (A.).** 552.6.015.22
 1881. *Reproduction artificielle des diabases dolérites et météorites à structure ophitique* (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCII, pp. 890-894. (559.98)
- Vogt (C.).** 552.6
 1881. *Sur les prétendus organismes des météorites* (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1881, t. XCIII, pp. 1166-1168. (559.98)

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

.....

MÉTÉORITES.

Daubrée (A.). 552.6.011

1882. Communication faite en présentant à l'Académie le « Catalogue de la collection des météorites du Muséum d'histoire naturelle au 1^{er} juillet 1882 » (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1882, t. XCV, pp. 609-610. (559.98)

Meunier (S.). 552.6.015.22

1883. Essai d'application de la théorie cyclonique de M. Faye à l'histoire des météorites primitives (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1883, t. XCVI, pp. 866-869. (559.98)

Yung (E.). 552.6

1883. Chutes de poussières cosmiques (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1883, t. XCVII, pp. 1449-1450. (559.98)

Meunier (S.). 552.6.011

1885. Sur la classification et l'origine des météorites (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1885, t. CI, pp. 728-730. (559.98)

Daubrée (A.). 552.6

1886. Les météorites et la constitution du globe terrestre (*Revue des Deux Mondes*). Paris, 1885, 3^e période, t. LXVI, pp. 882-910. — (*Bull. de l'Assoc. scientifique de France*). Paris, 1885-1886, t. XII, pp. 211-238. (559.98)

Favé (I.). 552.6

1886. Sur les mouvements des météorites dans l'air (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1886, t. CII, pp. 958-959. (559.98)

Lockyer (J.-N.). 552.6

1887. Recherches sur les météorites. Conclusions générales (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CV, pp. 997-1001. (559.98)

Meunier (S.). 552.6

1887. Les météorites et l'analyse spectrale (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1887, t. CV, pp. 1095-1097. (559.98)

100

100

100

100

100

100

100

100

100

100

100

100

100

100

100

100

100

100

100

100

100

100

100

100

MÉTÉORITES.

Daubrée (A.). 552.6

1888. Observations relatives à une communication de MM. Ierofeïeff et Latchinoff : « Sur une météorite diamantifère tombée le 10/22 septembre 1886 à Nowo-Urei (Russie) » (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1888, t. CVI, pp. 1681-1682. (559.98)

Faye (H.). 552.6

1888. Hypothèse de Lagrange sur l'origine des comètes et des aérolithes (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1888, t. CVI, pp. 1703-1708. (559.98)

Daubrée (A.). 552.6

1893. Observation sur les conditions qui paraissent avoir présidé à la formation des météorites (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1893, t. CXVI, pp. 345-347. (559.98)

Meunier (S.). 552.6

1893. Remarques géologiques sur les fers météoritiques diamantifères (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1893, t. CXVI, pp. 409-410. (559.98)

Hinrichs (G.-D.). 552.6

1894. Notice préliminaire sur un genre inverse des pierres météoriques communes (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1894, t. CXVIII, pp. 1418-1420. (559.98)

Moissan (H.). 552.6

1895. Étude de quelques météorites (*Comptes rendus des séances de l'Acad. des sciences*). Paris, 1895, t. CXXI, pp. 483-486. (559.98)

1. The first part of the report is devoted to a general survey of the progress of the work during the year. It is found that the work has been carried out in accordance with the plan laid down at the beginning of the year, and that the results are generally satisfactory.

2. The second part of the report is devoted to a detailed account of the work done in each of the various departments. It is found that the work has been carried out in accordance with the plan laid down at the beginning of the year, and that the results are generally satisfactory.

3. The third part of the report is devoted to a summary of the results of the work. It is found that the work has been carried out in accordance with the plan laid down at the beginning of the year, and that the results are generally satisfactory.

4. The fourth part of the report is devoted to a summary of the results of the work. It is found that the work has been carried out in accordance with the plan laid down at the beginning of the year, and that the results are generally satisfactory.

5. The fifth part of the report is devoted to a summary of the results of the work. It is found that the work has been carried out in accordance with the plan laid down at the beginning of the year, and that the results are generally satisfactory.

6. The sixth part of the report is devoted to a summary of the results of the work. It is found that the work has been carried out in accordance with the plan laid down at the beginning of the year, and that the results are generally satisfactory.

THE SECRETARY OF THE BOARD

TABLE ALPHABÉTIQUE PAR NOMS D'AUTEURS.

Dewalque (G.), 55.01 — 55.016 — 551.493.
 Diener (C.), 55.
 Dieulafoy (L.), 549.233.743.3 — 549.234 — 549.236 — 549.241.712.3 — 549.242.313 — 549.242.813 — 549.243.313 — 549.246.813 — 549.247 — 549.266.5 — 549.271 — 549.272 — 549.282 — 549.285 — 549.4 — 549.711.1 — 55.017.63 — 551.393 — 551.48 — 551.493 — 551.71 — 551.72 — 551.725.12.015.22 — 551.725.2 — 551.761 — 551.763.2 — 552.131.2 — 552.131.23 — 552.131.24.
 Ditte (A.), 549.241.712.3.015.22.
 Dodge (F.-S.), 551.21.
 Dodge (J.-A.), 549.83.
 Dodge (R.-E.), 551.79.
 Dollfus (A.), 552.015.241.049.
 Dollfus (G.), 549.891 — 551.24 — 551.762.1 — 551.78 — 551.782 — 551.782.123 — 551.79.
 Dello (L.), 551.15 — 551.725.11.
 Dombre (L.), 549.881.
 Domeyko (I.), 551.76.
 Donckier (A.), 551.15.
 Donckier (Ch.), 551.491.
 Donnezan (A.), 551.782.221 — 551.782.222.
 Doss (B.), 549.636 — 551.795.513.111.
 Douglas (J.) Jr 549.256.
 Douxami (H.), 551.782.1 — 551.782.122.
 Draper (D.), 549.231.13.
 Drouet (P.), 55.
 Dru (L.), 551.491 — 551.7.
 Drude (O.), 551.763.2.
 Drygalski (E. von), 551.311.1.
 Dubois-Quenne (J.), 549.22.
 Dudley (W.-L.), 549.293.
 Dufet (H.), 549.111.9 — 549.632 — 551.25 — 551.723.2.
 Dukić (M.-D.), 551.22.044.
 Dumont (A.), 55 — 55.017.63.023 — 55.072 — 551.48.
 Duparc (L.), 551.311.1 — 551.725.2 — 551.781.21 — 552.1 — 552.111.11 — 552.131.14.
 Dupont (Éd.), 551.302.1 — 551.491 —

551.724 — 551.724.21 — 551.725.1 — 551.725.11 — 551.795.711.

Dupont (H.), 549.881.049.

Durin (E.), 549.87 — 549.88.

Durocher (J.), 551.25.

Dusart (Éd.), 551.492.

Duveyrier (H.), 551.22.

E

Ebert (Th.), 551.725.12 — 551.781.2.

Ebray (Th.), 551.241.1.

Eck (A.), 551.781.21.

Eck (H.), 551.725.12 — 551.761 — 551.79.

Edwards (A.-M.), 551.21 — 551.221.071 — 551.24 — 551.42 — 551.79.

Eginitis (D.), 551.22 — 551.491.

Emerson (B.-K.), 551.761 — 551.79 — 552.111.

Emerson (J.-S.), 551.21.

Emmons (E.), 55.

Engel (T.), 551.762.1.

Engelhardt (H.), 551.22 — 551.312.1 — 551.763 — 551.78 — 551.781.2 — 551.782.1 — 551.782.11.

Errington de La Croix (J.), 55 — 551.21.

Erthorn (O. Van), 551.491.017.

Esparseil (M.), 549.256 — 549.271 — 549.272.

Etheridge (R.) Jr, 551.76 — 551.78 — 551.782.1.

Eudes-Deslongchamps (E.), 551.762.2.073.

Eyerman (J.), 55.092 — 551.7.016 — 551.7.073.

F

Fairbanks (H.-W.), 549.291 — 55 — 551.25 — 551.7 — 551.71.

Fairchild (H.-L.), 55.01 — 551.481.1 — 551.7.015.12 — 551.78.044 — 551.795.513.111.

Fallot (E.), 551.763 — 551.763.2 — 551.781.

Farnsworth (P.-J.), 551.44.

Faucon (A.), 551.22.

TABLE ALPHABÉTIQUE PAR NOMS D'AUTEURS.

Favareq (...), 551.725.12.
 Favé (L.), 552.6.
 Favre (A.), 551.311.1.024 — 551.35.
 Faye (H.), 551.1 — 551.11 — 551.12 — 551.121 — 551.22 — 551.221 — 551.24 — 551.42 — 551.795.513.111 — 552.6.
 Fayol (H.), 551.35 — 551.725.12.
 Featherstonhaugh (J.-D.), 55.092.
 Felix (Joh.), 551.725.12.
 Ferreira (A.-A.), 551.49.
 Ficheur (E.), 551.242.12 — 551.781.2 — 551.79.
 Fiedler (H.), 551.725.12.
 Filhol (H.), 549.633.1 — 55 — 551.79.
 Fines (...), 551.22.
 Finn (F.), 551.15.
 Firket (Ad.), 549.231.12 — 549.247.024 — 549.251.024 — 549.272.024 — 55.071.049.
 Fischer (P.), 551.7 — 551.725.2 — 551.78.044 — 551.79.
 Flachet (...), 551.22.
 Fliche (P.), 549.85 — 551.763.2 — 551.79.
 Foerste (A.-F.), 55 — 55.071 — 551.72.
 Polin (de), 551.781.
 Fontannes (F.), 551.15 — 551.782.2.
 Fontès (...), 551.11.
 Forel (F.-A.), 551.22 — 551.311.1 — 551.311.1.072 — 551.393 — 551.481.1 — 551.795.513.111.
 Foresti (L.), 551.782.
 Forquignon (L.), 552.6.
 Fortin (R.), 549.241.712.3 — 551.763.2 — 551.795.711.
 Fouqué (F.), 551.21 — 551.22 — 551.22.015.22 — 551.782 — 552.1 — 552.1.015.22 — 552.13.015.22 — 552.131.015.22 — 552.132.13 — 552.132.22.015.22 — 552.6.015.22.
 Foureau (F.), 551.725.1.
 Fournet (J.), 551.26.
 Fournier (E.), 551.24 — 551.7.
 Franchi (S.), 552.131.23.
 François (Ph.), 551.21 — 551.22 — 551.392.1.
 Fránović (A.), 55 — 55.014.

Frazer (P.), 549.84 — 55.08 — 55.08.09 — 55.092.
 Frech (F.), 551.24 — 551.724 — 551.795.513.111.
 Frič (A.), 55.
 Friedel (Ch.), 549.111 — 549.633.1.015.22 — 549.638 — 552.6.
 Friedrich (P.), 551.78.
 Fritsch (A.), 551.763.
 Fritsch (K. von), 55.
 Frosterus (B.), 55.023 — 55.024.
 Fuchs (E.), 549.83 — 551.761 — 551.762.
 Fuchs (K.), 551.21 — 551.22.

G

Gabriel (A.), 551.763.2.
 Galbotti (H.-G.), 549.241.712.3 — 55 — 551.22 — 551.7.
 Galli (I.), 551.22.
 Gallois (J.), 551.795.711 — 551.795.711.1.
 Gannett (H.), 549.231.26 — 549.266.5.
 Garrison (F.-L.), 549.278.
 Gasc (P.), 549.251 — 549.256.
 Gasparin (P. de), 549.241.712.3 — 549.712.1.017.63 — 55.017.63 — 551.21 — 551.48.
 Gatellier (...), 55.017.63.024.
 Gaubert (P.), 549 — 549.119.015.22.
 Gaudry (A.), 55.044 — 551.15.044 — 551.393 — 551.44.044 — 551.7 — 551.7.073 — 551.72.044 — 551.725.2 — 551.725.2.044 — 551.761 — 551.762.1 — 551.781.1 — 551.781.221 — 551.782.11 — 551.782.122 — 551.782.122.044 — 551.782.221 — 551.79 — 551.79.044 — 551.79.073 — 551.795.513.111 — 551.795.711.1.
 Gaupillat (G.), 551.44.
 Gauthier (V.), 551.763.2.
 Gautier (A.), 551.44.
 Gautier (E.-F.), 551.7.
 Gautier (P.), 551.782.1 — 551.795.711.
 Gavoy (L.), 55.
 Geinitz (E.), 551.22 — 551.725.2.
 Geinitz (H.-B.), 549.073 — 55.072 —

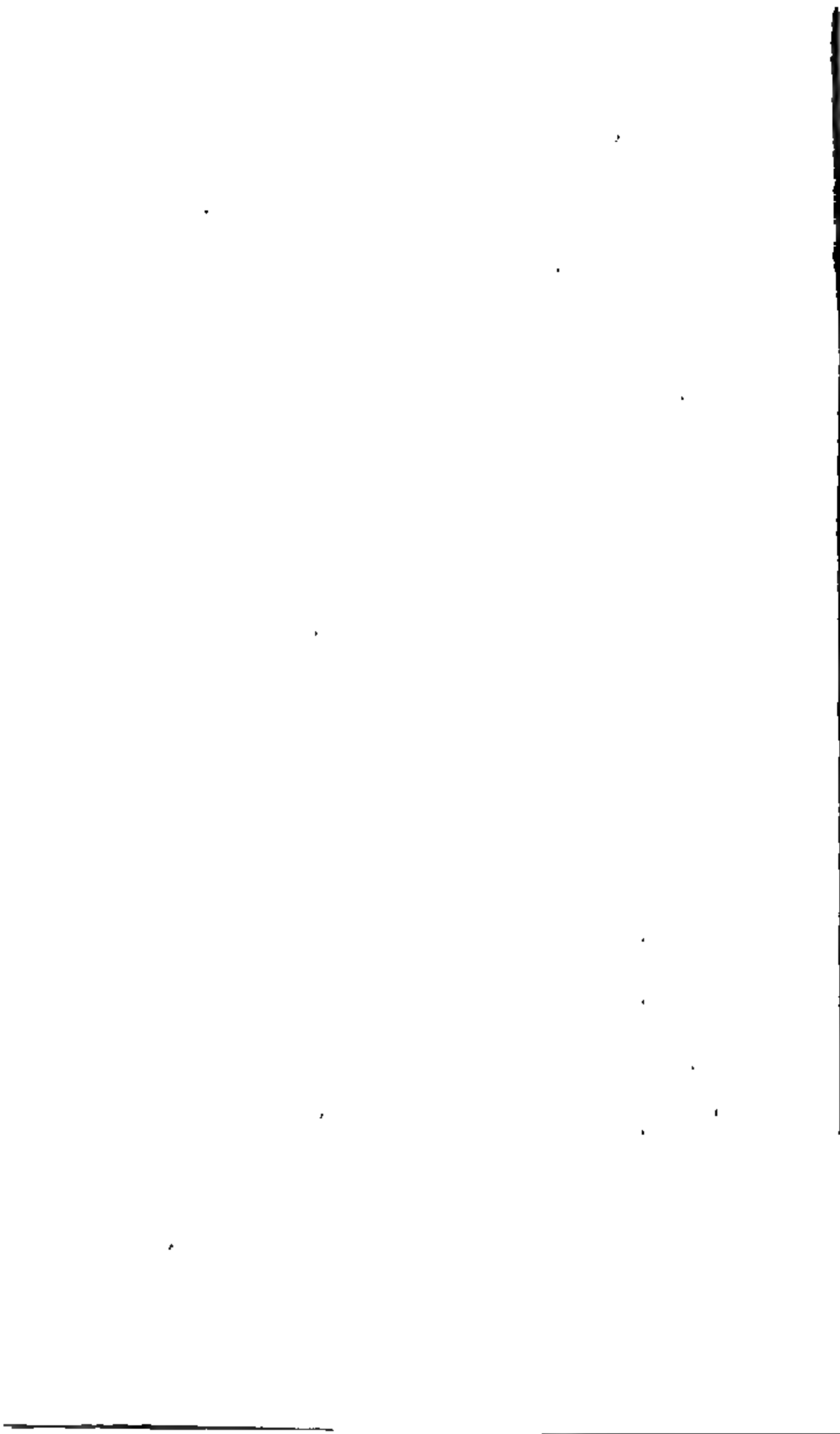


TABLE ALPHABÉTIQUE PAR NOMS D'AUTEURS.

551.7.015.12 — 551.723.2 — 551.725.1
— 551.725.2 — 552.121.1.
Gentil (L.), 549.638 — 549.639.21.
Geoffroy (A.), 549.247.63.
Geraets (E.), 55.017.63 — 551.122 —
551.311.3 — 551.7 — 551.782.122 —
551.79 — 551.795.711 — 551.795.711.2.
Gerster (C.), 551.763.
Geymüller (...), 551.762.2.
Giard (A.), 551.492.1.
Gignoux (J.-E.), 549.256.
Gillot (F.-X.), 549.87 — 55 — 551.23
551.312.1 — 551.392.1 — 551.48.
Girod (P.), 551.795.711. — 551.795.
711.1.
Glangeaud (Ph), 551.392.1 — 551.725.2
— 551.762.2.
Godin (G.-J.), 549.84.
Göppert (H.-R.), 549.84 — 551.72 —
551.725.12.
Gonnard (F.), 549.111.2 — 549.111.4 —
549.241.442 — 549.241.712.3 — 549.
241.813 — 549.251 — 549.633.1 —
549.636 — 549.638 — 551.311.1.049
552.1 — 552.111.11 — 552.111.12 —
552.122.3. — 552.132.22.
Gorceix (H), 549.636 — 549.811 — 55
551.782.1.
Gorgeu (A.), 549.241.313.015.22 — 549.
242.313.015.22 — 549.243.313.015.22
549.271.412 — 549.271.5.015.22 —
549.271.63 — 549.271.63.015.22 —
549.632.015.22 — 549.637.3.015.22 —
549.639.21.015.22.
Gosselet (J.), 55 — 551.24 — 551.72 —
551.724 — 551.76 — 551.78 — 551.
781.11.
Gould (E.-R.-L.), 549.22.
Gourret (P.), 551.763.2.
Goursat (Éd.), 549.111.
Gouverneur (A.), 551.795.71.
Gramont (A, de), 549.116.
Grand (E.), 551.725.12.
Grand'Eury (F.-C.), 551.725.1 — 551.
725.12. — 551.725.12.015.12.
Grandidier (A), 55 — 55.092 — 551.79.
Grange (...), 551.122.044.
Grant (U.-S.), 551.482.2 — 551.71.

Grar (Éd.), 549.84.09.
Graty (A.-M. du), 549.22.
Gravez (A.), 549.84.
Grebe (H.), 551.725.2 — 551.761 —
551.79.
Green (W.-L.), 551.21.
Gregorio (A. de), 551.762.
Greim (G.), 549.272.63 — 551.781.2.
Grognard (E.), 549.241.712.3.
Grossouvre (A. de), 549.241.712.3 —
551.24 — 551.35 — 551.762.1
Gruner (L.-E.), 551.26.
Guébbard (A.), 551.762.2.
Guettard (J.-E.), 549.638.
Guillemot (J.), 551.22.
Guntz (...), 549.233.442 — 549.286.442.
Gurlt (A.-F), 551.782 — 552.6.
Guy (...), 551.21 — 551.491.
Guyot (P.), 549.266.313 — 549.84 —
551.725.12.
Gylling (H.), 55.023 — 55.024.

H

Habets (A.), 549.22.
Habets (P.), 549.881.049.
Hagemans (G.), 551.795.71.
Hagenbach-Bischoff (Ed.), 551.311.1.
Hague (A.), 55.
Halbrecq (A.), 549.84.09.
Hamy (E.-T.), 551.795.71.
Hancart (A.), 551.491.
Hanus (D.), 549.231.12.
Harlé (E.), 551.79.
Harris (G.-D.), 551.72.
Harzé (Ém.), 549.22 — 549.881.
Haton de la Goupillière (C.), 549.881.
Hauer (F.-R. von), 549.258.
Haug (E.), 551.24 — 551.242.1 — 551.781.
Hautefeuille (P.), 549.111.3 — 549.233.
728.23.015.22 — 549.234.63 — 549.
234.63.015.22 — 549.241.712.3 —
549.247.312 — 549.248.312 — 549.
617.123 — 549.632.015.22 — 549.633.
015.22.
Hay (R.), 551.491.
Hébert (Éd.), 549.073 — 55 — 55.044 —
55.073 — 551.22 — 551.24 — 551.

TABLE ALPHABÉTIQUE PAR NOMS D'AUTEURS.

Cuvelier (E.), 55.

D

Dafert (E.-W.), 549.074.
 Daggett (E.), 549.84.
 Daimeries (A.), 551.781 — 551.79.
 Dale (T.-N.), 551.25 — 551.723.
 Dall (W.-H.), 551.78.
 Damour (A.), 549.256.322 — 549.637.1.
 Dana (J.-D.), 551.21.
 Dandelin (G.), 549.231.12.
 Danzig (E.), 551.71 — 552.111.1 — 552.111.11.
 Darton (N.-H.), 55.074 — 551.79 — 551.763 — 551.78.
 Dathe (E.), 551.725.12.
 Daubrée (A.), 549 — 549.044 — 549.251 — 549.256 — 549.256.312 — 549.272 — 549.272.015.22 — 549.291 — 549.311 — 549.881 — 55 — 55.024 — 55.044 — 55.092 — 551.1 — 551.12 — 551.2.044 — 551.21 — 551.22 — 551.22.044 — 551.23 — 551.24 — 551.24.015.22 — 551.24.044 — 551.241.1 044 — 551.241.1.015.22 — 551.25.015.22 — 551.26 — 551.311 — 551.42 — 551.482.2 — 551.491 — 551.491.044 — 551.725.12.044 — 551.76 — 551.763 — 551.782 — 552.015.22 — 552.113.015.22 — 552.6 — 552.6.011 — 552.6.015.22.
 Davidson (Th.), 551.78.
 Davis (H.-J.), 549.272.312.
 Davison (J.-M.), 549.272 — 552.6.
 Davy (L.-P.), 551.25.
 Dawkins (W.-B.), 549.241.712.3.
 Dawson (G.-M.), 549.291 — 551.311.1.
 Day (D.-T.), 549.22 — 549.231.27 — 549.241.712.3 — 549.271 — 549.273 — 549.276 — 549.278 — 549.283 — 549.311 — 549.421 — 549.431 — 549.633.1.
 Day (W.-C.), 549.23 — 549.231.1 — 549.232 — 549.233 — 549.272.312 — 549.312 — 549.633.
 Dehérain (P.-P.), 549.241.712.3 — 549.241.712.3.017.63 — 55.017.63.

Deichmüller (J.-V.), 549.82 — 551.782 — 552.6.073.
 Delachanal (B.), 549.883.
 Deladrière (G.), 549.84.09.
 Delage (A.), 551.723.1.
 Delanoue (J.), 549.271.
 Delaroche (A.), 551.491.
 Delauney (J.), 551.22 — 552.6.
 Delaville (...), 549.272.
 Delbos (J.), 55.01.
 Delebecque (A.), 551.311.1 — 551.481.1 — 551.482 — 552.131.14.
 Delecourt-Wincqz (J.), 549.231.13.
 Delesse (A.), 549.112 — 549.256.5 — 549.639.22 — 55.016 — 551.25.
 Delgado (J.-F.-N.), 549.231.13 — 55.011 — 551.7 — 551.723.2 — 551.795.71.
 Delvaux (E.), 55.092 — 551.725.11.
 Demaret (J.), 549.231.13.
 Demeure (A.), 549.881.
 Deming (J.-L.), 549.637.2.
 Dementmerot (Ch.), 551.311.21 — 551.795.513.111.
 Demontzey (...), 551.311.21.
 Démoulin (P.), 552.6.
 Denckmann (A.), 551.7.
 Deniker (J.), 551.795.71.
 Denis (S.-J.), 549.639.22 — 549.811.
 Denys (E.), 549.241.712.3 — 551.763.2.
 Denza (F.), 551.22.
 Depéret (Ch.), 55 — 551.724 — 551.781.121 — 551.782.1 — 551.782.122 — 551.782.2 — 551.782.221 — 551.79.
 Depping (G.), 551.21.
 Derby (O.-A.), 549.074 — 552.6.
 Des Cloizeaux (A.), 549.111.9 — 549.245.712.3 — 549.256.322 — 549.341 — 55.
 Descroix (L.), 551.22.
 Desguin (P.), 55.
 Desmazières (O.), 551.7.073 — 551.795.71.
 Desor (E.), 551.79.
 Devaux (A.), 55.024.
 Devillerdeau (J.), 549.231.1 — 549.231.22 — 551.7.
 Devillez (A.), 549.84.

TABLE ALPHABÉTIQUE PAR NOMS D'AUTEURS.

Dewalque (G.), 55.01 — 55.016 — 551.493.
 Diener (C.), 55.
 Dieulaufait (L.), 549.233.713.3 — 549.234 — 549.236 — 549.241.712.3 — 549.242.313 — 549.242.813 — 549.243.313 — 549.246.813 — 549.247 — 549.266.5 — 549.271 — 549.272 — 549.282 — 549.285 — 549.4 — 549.711.1 — 55.017.63 — 551.393 — 551.48 — 551.493 — 551.71 — 551.72 — 551.725.12.015.22 — 551.725.2 — 551.761 — 551.763.2 — 552.121.2 — 552.131.23 — 552.131.24.
 Ditte (A.), 549.241.712.3 015.22.
 Dodge (F.-S.), 551.21.
 Dodge (J.-A.), 549.83.
 Dodge (R.-E.), 551.79.
 Dollfus (A.), 552.015.211.049.
 Dollfus (G.), 549.891 — 551.24 — 551.762.1 — 551.78 — 551.782 — 551.782.122 — 551.79.
 Dollo (L.), 551.15 — 551.725.11.
 Dombre (L.), 549.881.
 Domeyko (I.), 551.76.
 Donckier (A.), 551.15.
 Donckier (Ch.), 551.491.
 Donnezan (A.), 551.782.221 — 551.782.222.
 Doss (B.), 549.636 — 551.795.513.111.
 Douglas (J.) Jr 549.256.
 Douxami (H.), 551.782.1 — 551.782.122.
 Draper (D.), 549.231.13.
 Drouet (P.), 55.
 Dru (L.), 551.491 — 551.7.
 Drude (O.), 551.763.2.
 Drygalski (E. von), 551.311.1.
 Dubois-Quenne (J.), 549.22.
 Dudley (W.-L.), 549.293.
 Dufet (H.), 549.111.9 — 549.632 — 551.25 — 551.723.2.
 Dukič (M.-D.), 551.22.044.
 Dumont (A.), 55 — 55.017.63.023 — 55.072 — 551.48.
 Duparc (L.), 551.311.1 — 551.725.2 — 551.781.21 — 552.1 — 552.111.11 — 552.131.14.
 Dupont (Éd.), 551.392.1 — 551.491 —

551.724 — 551.724.21 — 551.725.1 — 551.725.11 — 551.795.711.

Dupont (H.), 549.881.049.
 Durin (E.), 549.87 — 549.88.
 Durocher (J.), 551.25.
 Dusart (Éd.), 551.492.
 Duveyrier (H.), 551.22.

E

Ebert (Th.), 551.725.12 — 551.781.2.
 Ebray (Th.), 551.241.1.
 Eck (A.), 551.781.21.
 Eck (H.), 551.725.12 — 551.761 — 551.79.
 Edwards (A.-M.), 551.21 — 551.221.071 — 551.24 — 551.42 — 551.79.
 Eginitis (D.), 551.22 — 551.491.
 Emerson (B.-K.), 551.761 — 551.79 — 552.111.
 Emerson (J.-S.), 551.21.
 Emmons (E.), 55.
 Engel (T.), 551.762.1.
 Engelhardt (H.), 551.22 — 551.312.1 — 551.763 — 551.78 — 551.781.2 — 551.782.1 — 551.782.11.
 Errington de La Croix (J.), 55 — 551.21.
 Ertborn (O. Van), 551.491 017.
 Esparseil (M.), 549.256 — 549.271 — 549.272.
 Etheridge (R.) Jr, 551.76 — 551.78 — 551.782.1.
 Eudes-Deslongchamps (E.), 551.762.2 073.
 Eyerman (J.), 55.092 — 551.7.016 — 551.7.073.

F

Fairbanks (H.-W.), 549.291 — 55 — 551.25 — 551.7 — 551.71.
 Fairchild (H.-L.), 55.01 — 551.481.1 — 551.7.015.12 — 551.78.044 — 551.795.513.111.
 Fallot (E.), 551.763 — 551.763.2 — 551.781.
 Farnsworth (P.-J.), 551.44.
 Faucon (A.), 551.22.

TABLE ALPHABÉTIQUE PAR NOMS D'AUTEURS.

Favareq (...), 551.725.12.
 Favé (I.), 552.6.
 Favre (A.), 551.311.1.024 — 551.35.
 Faye (H.), 551.1 — 551.11 — 551.12 — 551.121 — 551.22 — 551.221 — 551.24 — 551.42 — 551.795.513.111 — 552.6.
 Fayol (H.), 551.35 — 551.725.12.
 Featherstonhaugh (J.-D.), 55.092.
 Felix (Joh.), 551.725.12.
 Ferreira (A.-A.), 551.49.
 Ficheur (E.), 551.242.12 — 551.781.2 — 551.79.
 Fiedler (H.), 551.725.12.
 Filhol (H.), 549.633.1 — 55 — 551.79.
 Fines (...), 551.22.
 Finn (F.), 551.15.
 Firket (Ad.), 549.231.12 — 549.247.024 — 549.251.024 — 549.272.024 — 55.071.049.
 Fischer (P.), 551.7 — 551.725.2 — 551.78.044 — 551.79.
 Flachat (...), 551.22.
 Fliche (P.), 549.83 — 551.763.2 — 551.79.
 Foerste (A.-F.), 55 — 55.071 — 551.72.
 Folin (de), 551.781.
 Fontannes (F.), 551.15 — 551.782.2.
 Fontès (...), 551.11.
 Forel (F.-A.), 551.22 — 551.311.1 — 551.311.1.072 — 551.393 — 551.481.1 — 551.795.513.111.
 Foresti (L.), 551.782.
 Forquignon (L.), 552.6.
 Fortin (R.), 549.241.712.3 — 551.763.2 — 551.795.711.
 Fouqué (F.), 551.21 — 551.22 — 551.22.015.22 — 551.782 — 552.1 — 552.1.015.22 — 552.13.015.22 — 552.131.015.22 — 552.132.13 — 552.132.22.015.22 — 552.6.015.22.
 Foureau (F.), 551.725.1.
 Fournet (J.), 551.26.
 Fournier (E.), 551.24 — 551.7.
 Franchi (S.), 552.131.23.
 François (Ph.), 551.21 — 551.22 — 551.302.1.
 Fránović (A.), 55 — 55.014.

Frazer (P.), 549.84 — 55.08 — 55.08.09 — 55.092.
 Frech (F.), 551.24 — 551.724 — 551.795.513.111.
 Frič (A.), 55.
 Friedel (Ch.), 549.111 — 549.633.1.015.22 — 549.638 — 552.6.
 Friedrich (P.), 551.78.
 Fritsch (A.), 551.763.
 Fritsch (K. von), 55.
 Frosterus (B.), 55.023 — 55.024.
 Fuchs (E.), 549.83 — 551.761 — 551.762.
 Fuchs (K.), 551.21 — 551.22.

G

Gabriel (A.), 551.763.2.
 Galéotti (H.-G.), 549.241.712.3 — 55 — 551.22 — 551.7.
 Galli (I.), 551.22.
 Gallois (J.), 551.795.711 — 551.795.711.1.
 Gannett (H.), 549.231.26 — 549.266.5.
 Garrison (F.-L.), 549.278.
 Gasc (P.), 549.251 — 549.256.
 Gasparin (P. de), 549.241.712.3 — 549.712.1.017.63 — 55.017.63 — 551.21 — 551.48.
 Gatellier (...), 55.017.63.024.
 Gaubert (P.), 549 — 549.119.015.22.
 Gaudry (A.), 55.044 — 551.15.044 — 551.393 — 551.44.044 — 551.7 — 551.7.073 — 551.72.044 — 551.725.2 — 551.725.2.044 — 551.761 — 551.762.1 — 551.781.1 — 551.781.221 — 551.782.11 — 551.782.122 — 551.782.122.041 — 551.782.221 — 551.79 — 551.79.044 — 551.79.073 — 551.795.513.111 — 551.795.711.1.
 Gaupillat (G.), 551.44.
 Gauthier (V.), 551.763.2.
 Gautier (A.), 551.44.
 Gautier (E.-F.), 551.7.
 Gautier (P.), 551.782.1 — 551.795.711.
 Gavoy (L.), 55.
 Geinitz (E.), 551.22 — 551.725.2.
 Geinitz (H.-B.), 549.073 — 55.072 —

TABLE ALPHABÉTIQUE PAR NOMS D'AUTEURS.

551.7.015.12 — 551.723.2 — 551.725.1
— 551.725.2 — 552.121.1.
Gentil (L.), 549.638 — 549.639.21.
Geoffroy (A.), 549.247.63.
Geraets (E.), 55.017.63 — 551.122 —
551.311.3 — 551.7 — 551.782.122 —
551.79 — 551.795.711 — 551.795.711.2.
Gerster (C.), 551.763.
Geymüller (...), 551.762.2.
Giard (A.), 551.492.1.
Gignoux (J.-E.), 549.256.
Gillot (F.-X.), 549.87 — 55 — 551.23
551.312.1 — 551.392.1 — 551.48.
Girod (P.), 551.795.711. — 551.795.
711.1.
Glaugaud (Ph), 551.392.1 — 551.725.2
— 551.762.2.
Godin (G.-J.), 549.84.
Gœppert (H.-R.), 549.84 — 551.72 —
551.725.12.
Gonnard (F.), 549.111.2 — 549.111.4 —
549.241.442 — 549.241.712.3 — 549.
241.813 — 549.251 — 549.633.1 —
549.636 — 549.638 — 551.311.1.049
552.1 — 552.111.11 — 552.111.12 —
552.122.3. — 552.132.22.
Gorceix (H), 549.636 — 549.811 — 55
551.782.1.
Gorgeu (A.), 549.241.313.015.22 — 549.
242.313.015.22 — 549.243.313.015.22
549.271.412 — 549.271.5.015.22 —
549.271.63 — 549.271.63.015.22 —
549.632.015.22 — 549.637.3.015.22 —
549.639.21.015.22.
Gosselet (J.), 55 — 551.24 — 551.72 —
551.724 — 551.76 — 551.78 — 551.
781.11.
Gould (E.-R.-L.), 549.22.
Gourret (P.), 551.763.2.
Goursat (Éd.), 549.111.
Gouverneur (A.), 551.795.71.
Gramont (A, de), 549.116.
Grand (E.), 551.725.12.
Grand'Eury (F.-C.), 551.725.1 — 551.
725.12. — 551.725.12.015.12.
Grandidier (A), 55 — 55.092 — 551.79.
Grange (...), 551.122.044.
Grant (U.-S.), 551.482.2 — 551.71.

Grar (Éd.), 549.84.09.
Graty (A.-M. du), 549.22.
Gravez (A.), 549.84.
Grebe (H.), 551.725.2 — 551.761 —
551.79.
Green (W.-L.), 551.21.
Gregorio (A. de), 551.762.
Greim (G.), 549.272.63 — 551.781.2.
Grognard (E.), 549.241.712.3.
Grossouvre (A. de), 549.241.712.3 —
551.24 — 551.35 — 551.762.1
Gruner (L.-E.), 551.26.
Guébhard (A.), 551.762.2.
Guettard (J.-E.), 549.638.
Guillemot (J.), 551.22.
Guntz (...), 549.233.442 — 549.286.442.
Gurlt (A.-F.), 551.782 — 552.6.
Guy (...), 551.21 — 551.491.
Guyot (P.), 549.266.313 — 549.84 —
551.725.12.
Gylling (H.), 55.023 — 55.024.

H

Habets (A.), 549.22.
Habets (P.), 549.881.049.
Hagemans (G.), 551.795.71.
Hagenbach-Bischoff (Ed.), 551.311.1.
Hague (A.), 55.
Halbrecq (A.), 549.84.09.
Hamy (E.-T.), 551.795.71.
Hancart (A.), 551.491.
Hanus (D.), 549.231.12.
Harlé (E.), 551.79.
Harris (G.-D.), 551.72.
Harzé (Ém.), 549.22 — 549.881.
Haton de la Goupillière (C.), 549.881.
Hauer (F.-R. von), 549.258.
Haug (E.), 551.24 — 551.212.1 — 551.781.
Hautefeuille (P.), 549.111.3 — 549.243.
728.23.015.22 — 549.234.63 — 549
234.63.015.22 — 549.241.712.3 —
549.247.312 — 549.248.312 — 549.
617.123 — 549.632.015.22 — 549.633.
015.22.
Hay (R.), 551.491.
Hébert (Éd.), 549.073 — 55 — 55.044 —
55.073 — 551.22 — 551.24 — 551.

TABLE ALPHABÉTIQUE PAR NOMS D'AUTEURS.

242.1 — 551.42 — 551.46 — 551.74
— 551.723.1 — 551.725.1 — 551.725.
1.044 — 551.76 — 551.761 — 551.763
— 551.763.2 — 551.763.2.011 — 551.
763.2.044 — 551.782.044 — 551.782.
122. — 551.782.22 — 552.111.1.
Hedin (S.), 551.311.1 — 551.42.
Hédouin (P.), 551.46.015.12.
Heer (O.), 551.76 — 551.78.
Hennequin (E.), 551.41 — 551.46.
Henry (J.-C.-E.), 551.42.023.
Hensoldt (H.), 549.111.
Hermite (H.), 551.11.
Herrick (C.-L.), 549.637.2.
Herzer (H.), 551.725.1 — 551.725.12.
Hicks (H.), 551.25 — 551.71.
Hicks (L.-E.), 549.636 — 551.392.1 —
551.48.
Hidden (W.-E.), 549.636.
Hilber (V.), 55.024.
Hilgard (E.-W.), 549.4 — 549.883.
Hill (R.-T.), 549.291 — 55 — 551.21 —
551.42 — 551.75.
Hinrichs (G.-D.), 552.6.
Hobbs (W.-H.), 549.637.2 — 551.723.1.
Hochereau (A.), 551.492 — 551.492.1.
Hoegaerden (P. Van), 551.492.
Hoffmann (G.-C.), 551.71.
Höhnelt (L.-R. von), 55.
Holtz (L.), 551.491.
Holzapfel (E.), 551.7 — 551.724.21 —
551.763.2.
Hopkinson (J.), 551.79.
Howard (J.-S.), 55.092.
Howell (E.-E.), 552.6.
Howorth (H.-H.), 551.311.1.
Hubert (E.-L.), 551.7.
Hubert (P.), 549.241.712.3.
Hugard (J.), 55.016.
Hull (Ed.), 55.

I

Ierofeieff (...), 552.6.
Inostranzev (A.), 549.292 — 551.493.044
— 551.72.
Issel (A.), 549.241.813 — 549.638 —
551.22 — 551.24 — 551.311.21 —

551.35 — 551.46 — 551.782.21 —
551.79 — 552.011.

J

J... (J.-F.), 55.092.
Jacobs (.), 549.811.
Jacquot (E.), 551.723.1 — 551.725.11 —
551.761 — 551.781.11.
Jaeger (G.), 551.762.1.
James (J.-F.), 551.392.1 — 551.7 —
551.723.2.
Jannettaz (Ed.), 549.073 — 55.073.
Jaubert (C.), 549.272.
Jennepin (A.), 551.795.71.
Jochams (F.), 549.22.
Jodoi (M.), 549.84.
Johnston-Lavis (H.-J.), 552.1.044 —
552.113.
Joly (A.), 549.243.313.
Joncquière (E. de), 551.21.
Jones (T.-R.), 551.79.
Jopken (E.), 551.42.049.
Jouan (H.), 55.092.
Jouitteau (...), 549.272.312 — 549.281.5
— 549.632.
Jourdy (E.), 55 — 551.21.
Jovičić (M.-Z.), 549.639.22.
Joyeux-Laffuie (J.), 551.311.22.
Julien (A.), 551.311.1 — 551.311.6 —
551.723.1 — 551.723.2 — 551.724.21
— 551.725.1 — 551.725.12 — 552.1.

K

Kafka (J.), 551.763.
Kayser (E.), 551.723.2 — 551.724.1 —
551.724.21.
Keilhack (K.), 551.7.
Keith (A.), 551.24 — 551.311 — 551.723.
Kemp (J.-F.), 551.26 — 551.72.
Kendall (P.-F.), 551.795.513.111.
Kennedy (W.), 55.
Keppen (A. de), 549.22.
Kerr (W.-C.), 549.2.
Keyes (C.-R.), 549.83 — 551.72 — 551.
725.1.
Kiesow (J.), 551.723.2.

TABLE ALPHABÉTIQUE PAR NOMS D'AUTEURS.

Kilian (W.), 551.22 — 551.24 — 551.242.2
— 551.311.1 — 551.312.1 — 551.7 —
551.76 — 551.782.12 — 551.782.21 —
552.131.24.
Kimball (J.-P.), 549.272 — 549.272.5 —
551.7.
Kinkelid (F.), 551.78 — 551.79.
Kirchhoff (C.) Jr, 549.247 — 549.251 —
549.256.
Kjerulf (Th.), 551.312.1.
Klein (D.), 552.015.21.
Kloos (J.-H.), 551.7 — 551.79.
Knowlton (F.-H.), 549.85.
Koch (C.), 551.724.1.
Koch (M.), 552.121.2.
Koenen (A. von), 551.78 — 551.781.
21.
Korthals (...), 551.21.
Krümmel (O.), 551.46.
Kunz (G.-F.), 549.636.

L

Labonne (...), 549.241.813.
Lacaze-Duthiers (H. de), 55.092.
Lacroix (A.), 549 — 549.251.412 — 549.
637.1 — 551.25 — 552.1 — 552.111.2.
— 552.121.3 — 552.122.3 — 552.131.
11 — 552.131.14 — 552.131.15 —
552.131.2 — 552.132.22.
Ladrière (J.), 551.795.711.1.
Ladureau (A.), 549.241.712.3.
Laffineur (J.), 551.49.
Lakes (A.), 549.8 — 551.21.
Lallemand (Ch.), 551.22.
Lambert (G.), 549.22 — 551.491 — 551.
492.
Lambert (J.), 551.763.2.
Lancaster (A.), 551.491.
Lane (A.-C.), 55.071.
Lang (O.), 551.311.1 — 552.13.
Laporte (L.), 549.84.09.
Laporterie (J. de), 551.79.
Lapparent (A. de), 549.241.712.3 — 549.
84 — 55 — 55 016 — 551.11 — 551.13
— 551.35 — 551.42 — 551.763 —
551.763.015.12 — 551.763.2 — 551.79.
Lapworth (C.), 55.01.

Larousse (E.), 551.46.
Lartet (L.), 551.725.1.
Lasaulx (A. von), 551.24.
Lasne (H.), 549.241.712.3 — 551.241.4.
Laspeyres (H.), 551.725.12.
Latchinoff (...), 552.6.
Laufer (E.), 551.79.
Launay (L. de), 549.256 — 55 — 551.23
— 551.493 — 551.71 — 551.795.
711.1.
Laur (...), 551.22 — 551.23.
Laur (F.), 551.493.
Lawson (A.-C.), 549.256 — 551.25 —
551.71.
Lawton (C.-D.), 55.092.
Leblanc (F.), 551.23.
Leborgne (A.-F.), 551.491.
Lecco (M.-T.), 549.
Lechartier (G.), 549.712.1.017.63 — 55.
017.63.
Le Chatelier (H.), 549.243.63.015.22 —
549.639.12 — 549.881.
Le Conte (J.), 551.11 — 551.42.
Lecoq (H.), 551.122 — 551.493.
Lecoq de Boisbaudran (...), 549.119 —
549.246.726.63.
Lecornu (L.), 549.23 — 549.272 —
551.22 — 551.24 — 551.491 —
551.7.015.12 — 551.723.2.
Leghait (A.), 549.84.
Legrand-Benoit (A.), 549.231.1.
Leguay (...), 551.763.2.
Le Hardy de Beaulieu (Ch.), 549.22.
Le Hon (H.), 551.78.
Le Mesle (G.), 551.763.
Lemoine (E.), 551.781.1.
Lemoine (G.), 551.48.
Lemoine (V.), 551.781.11.
Lennier (G.), 551.35 — 551.72.
Lephay (J.), 551.122.
Lepsius (C. R.), 55.
Lerch (O.), 55 — 551.725.
Lespiault (G.), 552.6.
Lesseps (F. de), 551.22 — 551.312.1.015.
12 — 551.48 — 551.491.015.12 —
551.494 — 552.13.015.12.
Letacq (A.-L.), 55.092.
Letellier (A.), 55 — 551.311.22.

| 1900 | 1901 |
|---|---|
| <p>1. 1900-1901</p> <p>2. 1900-1901</p> | <p>1. 1900-1901</p> <p>2. 1900-1901</p> |
| <p>3. 1900-1901</p> <p>4. 1900-1901</p> | <p>3. 1900-1901</p> <p>4. 1900-1901</p> |
| <p>5. 1900-1901</p> <p>6. 1900-1901</p> | <p>5. 1900-1901</p> <p>6. 1900-1901</p> |
| <p>7. 1900-1901</p> <p>8. 1900-1901</p> | <p>7. 1900-1901</p> <p>8. 1900-1901</p> |
| <p>9. 1900-1901</p> <p>10. 1900-1901</p> | <p>9. 1900-1901</p> <p>10. 1900-1901</p> |
| <p>11. 1900-1901</p> <p>12. 1900-1901</p> | <p>11. 1900-1901</p> <p>12. 1900-1901</p> |
| <p>13. 1900-1901</p> <p>14. 1900-1901</p> | <p>13. 1900-1901</p> <p>14. 1900-1901</p> |
| <p>15. 1900-1901</p> <p>16. 1900-1901</p> | <p>15. 1900-1901</p> <p>16. 1900-1901</p> |
| <p>17. 1900-1901</p> <p>18. 1900-1901</p> | <p>17. 1900-1901</p> <p>18. 1900-1901</p> |
| <p>19. 1900-1901</p> <p>20. 1900-1901</p> | <p>19. 1900-1901</p> <p>20. 1900-1901</p> |
| <p>21. 1900-1901</p> <p>22. 1900-1901</p> | <p>21. 1900-1901</p> <p>22. 1900-1901</p> |
| <p>23. 1900-1901</p> <p>24. 1900-1901</p> | <p>23. 1900-1901</p> <p>24. 1900-1901</p> |
| <p>25. 1900-1901</p> <p>26. 1900-1901</p> | <p>25. 1900-1901</p> <p>26. 1900-1901</p> |
| <p>27. 1900-1901</p> <p>28. 1900-1901</p> | <p>27. 1900-1901</p> <p>28. 1900-1901</p> |
| <p>29. 1900-1901</p> <p>30. 1900-1901</p> | <p>29. 1900-1901</p> <p>30. 1900-1901</p> |
| <p>31. 1900-1901</p> <p>32. 1900-1901</p> | <p>31. 1900-1901</p> <p>32. 1900-1901</p> |
| <p>33. 1900-1901</p> <p>34. 1900-1901</p> | <p>33. 1900-1901</p> <p>34. 1900-1901</p> |
| <p>35. 1900-1901</p> <p>36. 1900-1901</p> | <p>35. 1900-1901</p> <p>36. 1900-1901</p> |
| <p>37. 1900-1901</p> <p>38. 1900-1901</p> | <p>37. 1900-1901</p> <p>38. 1900-1901</p> |
| <p>39. 1900-1901</p> <p>40. 1900-1901</p> | <p>39. 1900-1901</p> <p>40. 1900-1901</p> |

TABLE ALPHABÉTIQUE PAR NOMS D'AUTEURS.

Le Vallois (A.), 549.241.5.
 Leverett (F.), 549.881 — 549.832.
 Levin (I.), 549.832.
 Lévy (L.), 549.247.723.23.
 Lévy (M.), 551.11.
 Leycester (E.-M.), 55.
 Leymerie (A.), 551.763.
 Liebe (K.-Th.), 551.72 — 551.723.2.
 Liebrich (A.), 549.231.26 — 549.266.5.
 Lignier (O.), 551.491 — 551.725.12.044
 — 551.76 — 551.762.1 — 551.762.2.
 Lima (W. de), 551.7 — 551.723.
 Lindheim (W. von), 549.272 — 549.84.
 Lindström (G.), 551.723.2.
 Lister (J.-J.), 551.332.1.
 Lobley (J.-L.), 551.1.
 Lockyer (J.-N.), 552.6.
 Loë (A. de), 551.795.71 — 551.795.
 71.08.
 Lohest (M.), 551.79.
 Loir (A.), 549.111.5.
 Lomas (J.), 551.795.513.111.
 Lorient (P. de), 551.762 — 551.763.
 Lory (Ch.), 549.631.1 — 55.024 — 551.
 241.1 — 551.71 — 551.761 — 551.762
 552.111.12.
 Lory (P.), 551.35 — 551.763.1 — 551.
 763.2.
 Lossen (K.-A.), 552.131.2.
 Lotti (B.), 552.131.14.
 Löwl (F.), 551.26 — 552.111.1.
 Lozanić (S.-M.), 549.84 — 551.23.
 Lugeon (M.), 551.24.
 Lyon (C.), 551.311.3.

M

M... (Ém. de), 549.22.
 Mac Gee (W.-J.), 55.072.
 Mac Keuny Hughes (T.), 551.763 —
 551.781.1.
 Mac-Pherson (J.), 551.22 — 551.71 —
 552.1 — 552.131.13 — 552.131.24.
 Macquet (A.), 549.881 — 549.881.015.22.
 Mahan (F.), 551.48.
 Maillard (G.), 551.24 — 551.76.
 Malaise (C.), 55.017.63.23 — 551.41.017.
 63.

Malheiro (L.-A.), 55.011.
 Malherbe (R.), 549.881.
 Mallard (E.), 549.111 — 549.266.5 —
 549.272.712.2 — 549.633.1 — 549.63.
 — 549.711.3.
 Malloizel (G.), 55.092.
 Maltézos (C.), 552.6.
 Mano (C.), 55.
 Marcou (J.), 55 — 55.016.023 — 55.092.
 Marès (P.), 551.78.
 Margottet (J.), 549.111.3 — 549.234.63
 — 549.241.712.3 — 549.647.123.
 Marin la Meslée (E.), 549.22.049.
 Marion (A.-F.), 551.762.2 — 551.78.
 Marischler (N.), 55.023.
 Marsters (V.-F.), 551.72.
 Martel (E.-A.), 551.12 — 551.311 — 551.
 44 — 551.491 — 551.795.71 — 551.
 795.711.1.
 Martha Beker (F.), 551.21 — 551.22.
 Martial (F.), 551.48.
 Martin (J.), 551.24 — 551.763.2.
 Martins (Ch.), 55.016.
 Martyn (W.), 549.272.312.
 Mascart (M.), 551.22.
 Massénat (E.), 551.795.711.1.
 Matthys (de), 549.231.12.
 Mauget (...), 551.21.
 Maw (G.), 551.7.
 Mayençon (...), 549.287.312.
 Mayer-Eymar (K.), 551.79.
 Meli (R.), 551.782.21.
 Mercerat (A.), 551.79.
 Mercey (N. de), 549.241.712.3 — 551.
 763.2.
 Merlin (E.), 551.491.
 Metchnikoff (...), 551.21.
 Meugy (A.), 549.84 — 551.725.12.
 Mennier-Dollfus (...), 549.84.
 Meunier (S.), 549.241.313.015.22 — 549.
 241.5 — 549.246.726.63.015.22 — 549.
 266.5 — 549.266.5.015.22 — 549.272 —
 549.292 — 549.637.3.015.22 — 549.
 638 — 549.891 — 55 — 551.11.015.22
 — 551.21 — 551.22 — 551.241.1.015.
 22 — 551.311.015.22 — 551.311.1 —
 551.311.22 — 551.311.3 — 551.312.1
 — 551.35 — 551.42.015.22 — 551.44

the following theorem, which is a special case of a theorem of L. J. Walling [1959].

THEOREM 1. Let $f(x)$ be a polynomial of degree n with real coefficients. Then the number of real roots of $f(x)$ is at most n .

Proof. Let $f(x) = a_n x^n + a_{n-1} x^{n-1} + \dots + a_1 x + a_0$. Then $f(x)$ can be written in the form

$$f(x) = a_n (x - r_1)(x - r_2) \dots (x - r_n),$$

where r_1, r_2, \dots, r_n are the roots of $f(x)$. If r_1, r_2, \dots, r_n are all real, then $f(x)$ has n real roots. If r_1, r_2, \dots, r_n are not all real, then $f(x)$ has at most $n-1$ real roots. This completes the proof of Theorem 1.

It is well known that the Laguerre polynomials $L_n(x)$ are orthogonal on the interval $[0, \infty)$ with respect to the weight function e^{-x} .

Let $L_n(x)$ be the n th Laguerre polynomial. Then $L_n(x)$ has n real roots in the interval $[0, \infty)$. This can be proved by using the following theorem of L. J. Walling [1959].

THEOREM 2. Let $f(x)$ be a polynomial of degree n with real coefficients. Then the number of real roots of $f(x)$ is at most n .

Since $L_n(x)$ is a polynomial of degree n with real coefficients, it follows from Theorem 2 that $L_n(x)$ has at most n real roots. Since $L_n(x)$ is orthogonal on the interval $[0, \infty)$ with respect to the weight function e^{-x} , it follows that $L_n(x)$ has n real roots in the interval $[0, \infty)$. This completes the proof.

It is well known that the Laguerre polynomials $L_n(x)$ are orthogonal on the interval $[0, \infty)$ with respect to the weight function e^{-x} . This can be proved by using the following theorem of L. J. Walling [1959].

THEOREM 3. Let $f(x)$ be a polynomial of degree n with real coefficients. Then the number of real roots of $f(x)$ is at most n .

Since $L_n(x)$ is a polynomial of degree n with real coefficients, it follows from Theorem 3 that $L_n(x)$ has at most n real roots. Since $L_n(x)$ is orthogonal on the interval $[0, \infty)$ with respect to the weight function e^{-x} , it follows that $L_n(x)$ has n real roots in the interval $[0, \infty)$. This completes the proof.

It is well known that the Laguerre polynomials $L_n(x)$ are orthogonal on the interval $[0, \infty)$ with respect to the weight function e^{-x} . This can be proved by using the following theorem of L. J. Walling [1959].

THEOREM 4. Let $f(x)$ be a polynomial of degree n with real coefficients. Then the number of real roots of $f(x)$ is at most n .

Since $L_n(x)$ is a polynomial of degree n with real coefficients, it follows from Theorem 4 that $L_n(x)$ has at most n real roots. Since $L_n(x)$ is orthogonal on the interval $[0, \infty)$ with respect to the weight function e^{-x} , it follows that $L_n(x)$ has n real roots in the interval $[0, \infty)$. This completes the proof.

M

It is well known that the Laguerre polynomials $L_n(x)$ are orthogonal on the interval $[0, \infty)$ with respect to the weight function e^{-x} . This can be proved by using the following theorem of L. J. Walling [1959].

THEOREM 5. Let $f(x)$ be a polynomial of degree n with real coefficients. Then the number of real roots of $f(x)$ is at most n .

Since $L_n(x)$ is a polynomial of degree n with real coefficients, it follows from Theorem 5 that $L_n(x)$ has at most n real roots. Since $L_n(x)$ is orthogonal on the interval $[0, \infty)$ with respect to the weight function e^{-x} , it follows that $L_n(x)$ has n real roots in the interval $[0, \infty)$. This completes the proof.

TABLE ALPHABÉTIQUE PAR NOMS D'AUTEURS

015.22 — 551.448 — 551.493 — 551.
71 — 551.723.1 — 551.723.2 — 551.
725.11 — 551.762.1 — 551.762.2 —
551.763.2 — 551.781.11 — 551.781.2
— 551.781.21 — 551.782 — 551.782.
122 — 551.79 — 552.011 — 552.1 —
552.111.1 — 552.111.12 — 552.111.2
— 552.121.2 — 552.131.2.015.22 —
552.133.015.22 — 552.6 — 552.6.011
— 552.6.015.21 — 552.6.015.22.
Meyer (A.-B.), 551.795.71.
Meyn (L.), 551.79.
Michaud (...), 551.392.2 — 551.795.
711.1.
Michel-Lévy (A.), 549.111 — 549.119 —
549.633.1 — 549.634 — 549.636 —
551.22.015.22 — 551.24 — 551.7 —
551.71 — 551.725.11 — 551.781.21
— 552.1 — 551.1 011 — 552.1.015.22
— 552.111.1 — 552.13.015.22 — 552.
131.015.22 — 552.131.15 — 552 132.
22.015.22 — 552.132.23 — 552.6.015.
22.
Mieg (M.), 551.725.1 — 551.725.11.
Mierlo (Ch. Van), 551.491.
Miller (S.-A.), 551.72 — 551.76 — 551.
78.
Milot (L.), 551.762.1.
Minor (J.-C.) Jr, 549.636.
Miquel (J.), 551.723.1.
Mixer (F.-K.), 551.724.
Moberg (K.-A.), 55.023 — 55.024.
Möhl (H.), 552.122.3 — 552.132.22.
Moissan (H.), 549.276.015.22 — 552.111.
12 — 552.6.
Mojsisovics von Mojsvár (Ed.), 551.
761.
Molon (de), 549.87.
Monaco (A. de), 551.46.
Monckton (H.-W.), 551.795.513.111.
Mouet (R.-A.), 549.251 — 549.256.
Montessus de Ballore (F. de), 551.2 —
551.22 — 551.42.
Montier (A.), 551.795.711.
Montmort (J. de), 549.111.049.
Morière (J.), 551.762.1 — 551.762.2.
Mortillet (G. de), 551.795.711.1
Moses (O.-A.), 549.241.712.3.

Moulon (C.-T.), 551.492.
Moureaux (Th.), 551.22.
Mouret (G.), 552.1.
Moureu (Ch.), 551.493.
Mourlon (Ch.), 551.492 — 551.492.1.
Mourlon (M.), 55.016 — 551.492 — 551.
492.1.
Mrazec (L.), 551.725.2 — 552.111.11.
Muir (J.), 55.
Mulder (R.), 549.22.
Munck (Ém. de), 551.311.3 — 551.79 —
551 795.71 — 551.795.711.1.
Munier-Chalmas (E.), 551.25 — 551.7 —
551.763 — 551.78 — 551.781 — 551.
781.11 — 551.781.21 — 552.111.1.
Munroe (H.-S.), 549 22.

N

N*** (C. de), 551.24 — 551.42.
Nadaillac (J. de), 551.79.
Nagelmackers (E.), 549.22
Nason (F.-L.), 551.7 — 551.723.
Naudin (C.), 551.22
Naumann (E.), 551.21 — 551.42.
Negri (A.), 55.
Negri (G.-B.), 552.132.22.
Nessig (R.), 551.795.513.111.
Newton (H.-A.), 552.6.
Nicklès (R.), 551.763.2.
Nicolis (E. de), 552.132.22.
Niépce (B.), 551.22 — 551.79.
Nikitin (S.), 551.762.
Nilson (L.-F.), 549.284.63.
Nivoit (E.), 549.241 712.3 — 549.85 —
551.763.2.
Noetling (F.), 551.78.
Noguès (A.-F.), 549.291 — 551.21 —
551.22 — 551 22.015.22 — 551.241.1
— 551.311.1 — 551.724 — 551.761.1
— 551.763.2 — 551.781.1 — 551.782
— 552.121.2 — 552.131.24.
Nolan (H.), 551.761 — 551.762 — 551.
763.
Nordenskjöld (A.-E.), 551.21.
Nordenskjöld (O.), 551.491.015.12.
Nüesch (J.), 551 795.711.
Nyst (P. H.), 551.7.

TABLE ALPHABÉTIQUE PAR NOMS D'AUTEURS.

O

Oehlert (D.-P.), 55.024 — 551.24 — 551.7 — 551.72.
 Offret (A.), 551.22 — 551.22.071 — 551.24 — 551.723.1 — 551.761.
 Oldham (R.-D.), 551.311.1.
 Oliff (A.-S.), 551.76 — 551.78.
 Omalius d'Halloy (J.-B.-J. d'), 55.044 — 551.24 — 551.7.044 — 551.79.044.
 Oppermann (...), 551.22.
 Orgels (L.), 549.882.
 Orton (E.), 549.241.313 — 55.092.
 Ouvrard (L.), 549.284.63 — 551.493.

P

Packard (A.-S.), 551.311.1.
 Packard (R.-L.), 549.266.
 Pagnoul (...), 551.491.
 Paillette (A.), 551.24 — 551.725.1
 Pander (C.-H.), 551.72.
 Papavasiliou (S.-A.), 551.22.
 Parmentier (F.), 549.266.5.015.22 — 549.272.5.015.22 — 551.493.
 Partiot (G.), 551.22.
 Parville (H. de), 551.22.
 Passy (A.), 55.024.
 Paturel (G.), 549.241.712.3 — 55.017.63.
 Paul (C.-M.), 549.882.
 Paula e Oliveira (F. de), 551.795.71 — 551.795.711 — 551.795.714.
 Pavlović (P.-S.), 551.22.
 Peale (A.-C.), 551.493.
 Peet (S.-D.), 551.35 — 551.48.
 Peeters (D.-E.), 549.256.
 Pellico (R.), 549.257.
 Pellissier (... de), 551.22.
 Penck (A.), 551.1 — 551.122 — 551.311.1.
 Penfield (S.-L.), 549.636.
 Penhallow (D.-P.), 549.84. — 551.725.12.
 Pergens (E.), 551.782.1.
 Pernolet (A.), 549.881.
 Péroche (J.), 551.11 — 551.122.
 Péron (A.), 551.763.2.
 Pérot (F.), 551.7.073 — 551.79 —

551.795.71 — 551.755.711 — 551.795.711.1 — 551.795.713.
 Perrenoud (G.-F.), 549.639.22.
 Perrey (A.), 551.22.
 Perrier (F.), 551.42.024.
 Perrotin (...), 551.22.
 Peters (E.-D.) Jr, 549.22.
 Petit (L.), 551.46 — 551.482.2.
 Petrović (M.), 55.017.63.
 Phillips (W.-B.), 549.231.27 — 549.241.712.3 — 549.634.
 Pichart (P.), 549.241.712.3.017.63 — 55.017.63.
 Piette (Ed.), 551.79 — 551.795.711.1.
 Pilla (L.), 549.22.044.
 Pinard (G.), 549.632 — 551.725.12.
 Pittman (E.-F.), 551.763.
 Plantamour (Ph.), 551.24.
 Pocta (Ph.), 551.763.
 Poetsch (F.-H.), 549.22.071.
 Pohlman (J.), 551.723.2.
 Pomel (A.), 551.312.1 — 551.781 — 551.781.1 — 551.79 — 551.79.044 — 551.795.71.
 Poncelet (J.-B.), 549.231.12.
 Ponson (A.-T.), 549.84.
 Poskin (A.), 551.493.
 Potier (A.), 551.763 — 551.763.015.12.
 Potonić (H.), 551.7 — 551.725.2.
 Pouchet (G.), 551.311.1.
 Poulett-Scrope (G.), 551.21.
 Poynting (J.-H.), 551.11.044.
 Preston (H.-L.), 552.6.
 Prestwich (J.), 55 — 55.044 — 551.25 — 551.46 — 551.493 — 551.79.
 Prinz (W.), 551.21 — 551.311.22.
 Prosser (Ch.-S.), 551.723.2 — 551.724 — 551.725.
 Puel (T.), 551.15.
 Purgold (A.), 551.782.1 — 552.6.073.
 Putzeys (E.), 551.492.
 Puydt (M. de), 551.79.

Q

Quantin (H.), 55.017.63.
 Quatrefages (A. de), 55.092 — 551.782.2.044 — 551.79 — 551.79.044 — 551.

TABLE ALPHABÉTIQUE PAR NOMS D'AUTEURS.

795.71 — 551.795.71.044 — 551.795.
711.
Quetelet (A.), 549.111.9 — 549.22.074
— 55.01 — 551.12 — 551.12.044.
Quincy (Ch.), 551.795.71.
Quinet (A.), 551.493.

R

Raboisson (.), 552.111.2.
Raborg (W.-A.), 549.231.26 — 549.4 —
549.82.
Rabot (Ch.), 551.311.1.
Radovanović (S.-A.), 549.84.
Raemdonck (J. Van), 551.482.2 — 551.
795.711.
Rafter (G.-W.), 551.492.
Rames (J.-B.), 551.21.
Ramond (G.), 55.044.
Ramsay (W.), 55.023 55.024.
Rateau (A.), 551.11.
Raymond (R.-W.), 549.22.09.
Read (M.-C.), 549.231.26.
Reade (T.-M.), 551.1 — 551.42.
Reed (F.-R.-C.), 551.24.
Regnault (F.), 551.795.71.
Reibisch (Th.), 551.79.
Reiche (K.), 55.092.
Reid (C.), 551.79.
Reilly (...), 549.281.
Reinach (A. von), 551.725.2.
Renard (A.-F.), 551.763.2 — 552.1.015.
22 — 552.131.21.
Renault (B.), 549.84 — 551.7 — 551.72
— 551.724.22 — 551.725 — 551.725.1
— 551.725.11 — 551.725.12 — 551.
725.2 — 551.762.
Renevier (E.), 549.638.
Renou (E.), 551.21 — 551.22
Repelin (J.), 551.782.121 — 551.782.21.
Rérolle (L.), 551.782.122.
Réal (H.-A.), 551.22 — 551.24.
Réveille (J.), 551.22.
Révil (J.), 551.782.1 — 551.79.
Rey de Morande (...), 551.122.
Reyt (L.), 551.781.11 — 551.781.2 —
551.781.221.
Ribeiro (C.), 55.011.

Ricciardi (L.), 551.21.
Ricco (A.), 551.21.
Richard (...), 549.241.712.3.015.22 —
551.795.71.
Richter (E.), 551.311.1.
Rigaux (E.), 551.724 — 551.76.
Ringueberg (E.-N.-S.), 551.723.2.
Rio (A. del), 549.247.727.13 — 549.256.
727.13.
Ritter (E.), 551.781.21 — 552.1 — 552.
122.2.
Rivière (A.), 551.122.
Rivière (E.), 551.79 — 551.795.71 —
551.795.711 — 551.795.711.1 — 551.
795.711.2.
Rivot (L.-E.), 549.247.312 — 549.251.
312.
Roberti-Lintermans (F.), 549.881.
Roberts (T.-P.), 549.881.
Roche (E.), 549.233.713.3 — 551.11 —
551.725 — 551.725.2 — 551.762.
Rochet d'Héricourt (...), 55.
Rodrigues (J.-J.), 55.011.
Roemer (H.), 551.761.
Roget (...), 549.231.12.
Rohon (J.-V.), 551.723.2
Rolfe (Ch.-W.), 551.491.
Rolland (G.), 55 — 551.12 — 551.241.1
— 551.311.21 — 551.311.3 — 551.491
— 551.491.015.12 — 551.763 — 551.
782 — 551.782.2 — 551.79.
Rominger (C.), 551.72 — 551.724 —
551.725.
Rosiwal (A.), 55.
Rossi (M.-E. de), 551.22.
Roth (F.), 551.312.1.
Rothpletz (A.), 551.392.2.
Rothwell (R.-P.), 549.272.312.
Rouire (...), 551.35 — 551.795.711.2.
Roule (L.), 551.763.2 — 551.795.71.
Rousseau (G.), 549.271.5.015.22.
Roussel (J.), 551.763.2 — 551.781.1.
Rouville (P. de), 55 — 551.72 — 551.
723.1 — 551.723.2 — 551.725.1.
Roux (...), 551.763.2.
Rowley (R.-R.), 551.724.21.
Royer (C.), 551.15.019 — 551.782 —
551.795.71.

1. The first part of the paper is devoted to a

discussion of the various methods which have been

used for the determination of the rate of

the reaction between the two substances.

It is found that the rate of reaction is

independent of the concentration of the

reactants, and that it is proportional to

the square of the concentration of the

reactants. This result is in agreement

with the theoretical prediction of the

law of mass action. The rate of reaction

is also found to be independent of the

temperature, which is a surprising

result, since it is usually found that

the rate of reaction increases with

temperature. This result is in

agreement with the theoretical prediction

of the law of mass action. The rate of

reaction is also found to be independent

of the pressure, which is a surprising

result, since it is usually found that

TABIE ALPHABÉTIQUE PAR NOMS D'AUTEURS.

Röys (A. de), 549.84.
 Rozé (C.), 551.11.
 Rozet (. . .), 551.24.044.
 Rutley (F.), 552.113.
 Rutot (A.), 549.241.712.3 — 551.35 —
 551.491 — 551.762.2 — 551.795.71
 — 552.121.2.
 Ryckholt (P. de), 551.725.1 — 551.763.

S

Sabatier (P.), 549.272.412.
 Sacc (...), 549.232.713.3 — 549.4.
 Sacco (F.), 551.42.
 Safford (J.-M.), 549.241.712.3.
 Saglier (A.), 549.271.5.015.22.
 Sainte-Claire Deville (Ch.), 551.21 —
 551.23.
 Salisbury (R.-D.), 551.22 — 551.795.
 71.044.
 Salmon (Ph.), 549.241.712.3.
 Sandberger (F. von), 551.79.
 Saporta (L.-Ch.-J.-G. de), 551.76 —
 551.762.2 — 551.763.1 — 551.781.1
 — 551.781.11 — 551.781.2 — 551
 781.222 — 551.782.1 — 551.782.11
 — 551.782.122.
 Sapper (C.), 551.42.
 Sarasin (E.), 549.111.9 — 549.632 —
 549.633.1.015.22.
 Sauer (A.), 55.024.
 Saussure (H. de), 549.632 — 551.21 —
 551.23.
 Sauvage (H.-E.), 551.725.2 — 551.762.1
 — 551.762.2 — 551.763.2.
 Sauveur (D.), fils, 55.044 — 551.7.044.
 Saxe-Cobourg-Gotha (P.-A. de), 549.
 241.712.3 — 549.241.727.83 — 549.
 291 — 549.633.1.
 Sayn (G.), 551.35 — 551.763.1 — 551.
 763.2.
 Scacchi (A.), 551.21.
 Schalch (F.), 55.024.
 Schardt (H.), 551.24.
 Scherpenzeel-Thim (J. Van), 549.22.
 Scheurer-Kestner (. . .), 549.84 — 551.
 725.12.
 Schloosing (Th.), 55.017.63.

Schlumberger (Ch.), 551.763 — 551.781
 — 551.782.1.
 Schlöter (C.), 551.724.21 — 551.763.
 Schmerling (P.), 551.795.71.
 Schmid (E.-E.) 551.761 — 551.761.2.
 Schmidt (C.), 55.044.
 Schmidt (O.), 551.7.
 Schmitz (G.), 549.84.
 Schneider (A.), 549.256 — 549.271.63.
 Schneider (O.), 551.795.71.
 Sehorn (G.), 549.881 — 549.881.015.22.
 Schrader (F.), 55 — 55.024.
 Schröder (H.), 551.763.2.
 Schuchert (Ch.), 551.72.011 — 551.76.
 Schuermans (H.), 551.795.711.2.
 Schulten (A. de), 549.241.63.015.22 —
 549.271.5.015.22 — 549.638 — 549.
 638.015.22.
 Schumacher (E.), 55.024.
 Schütze (A.), 551.725 — 551.725.12.
 Scudder (S.-H.), 551.761 — 551.78.
 Sederholm (J.-J.), 55.023 — 55.024
 Seguenza (G.), 551.78 — 551.782.
 Seunes (J.), 551.76 — 551.781.11.
 Shaler (N.-S.), 551.21.
 Sherzer (W.-H.), 551.72.
 Sicard (G.), 55.
 Siemiradzki (J.), 551.762.2.
 Silvestri (H.), 551.21.
 Simonin (L.), 549.291.
 Siret (H.), 551.795.713.
 Siret (L.), 551.795.713.
 Slyke (L.-L. Van), 551.21.
 Smith (E.-A.), 549.272.
 Smith (J.-L.), 549.272.5 — 549.276.5 —
 552.6.
 Smock (J.-C.), 55.092.
 Smyth (C.-H.), 551.481.1.
 Soret (J.-L.), 549.111.9. — 549.632 —
 551.22.
 Souich (Ch.-A.-A. du), 549.881.
 Spencer (J.-W.), 551.311 — 551.35 —
 551.481.1.
 Springer (F.), 551.723.2.
 Sproull (H.-S.), 549.23 — 549.241.
 313.
 Spurr (J.-E.), 549.272.5 — 551.35 —
 551.71.

1924

1924

1924

1924

1924

1924

1924

1924

1924

1924

1924

1924

1924

1924

1924

1924

1924

1924

1924

1924

1924

1924

1924

1924

1924

1924

1924

1924

1924

1924

1924

1924

1924

1924

1924

1924

1924

1924

1924

1924

1924

1924

1924

1924

1924

1924

1924

1924

1924

1924

1924

1924

1924

1924

1924

1924

1924

1924

1924

1924

1924

1924

TABIE ALPHABÉTIQUE PAR NOMS D'AUTEURS.

Stainier (X), 549.231.27 — 549.632 — 55.017.63.
 Stanojević (A.), 549.
 Stanton (T.-W.), 551.763.
 Stapff (F.-M.), 549.4 — 551.24.
 Stelzner (A.-W.), 549.811.
 Stenzel (C.-G.), 551.725.2.
 Stephan (E.), 551.22.
 Sterzel (J.-T.), 551.725.12 — 551.725.2.
 Stevenson (J.-J.), 549.84.044 — 551.76 — 551.763.2.044.
 Stolley (E.), 551.723.2.
 Stone (G.-H.), 551.311.1.
 Stowell (S.-H), 549.882.
 Strahan (A.), 551.24.
 Streng (A.), 549.272.712.3 — 549.613.12 — 549.638 — 551.21 — 551.311 — 551.312.1 — 552.1 — 552.132.2.
 Stuart-Menteath (P.-W.), 551.24 -- 552.131.24.
 Stubbs (W.-C.), 549.241.712.3.
 Studer (B.), 55.073 — 551.25.
 Suess (E.), 55.
 Szabó (J.), 549.637.2 — 552.122.1.

T

Tacchini (P.), 551.21.
 Tackels (C.-J.), 551.492.
 Tamburini (E.), 551.22.
 Tardy (Ch.), 551.35 — 551.79.
 Tardy (F.), 551.795.71.
 Tarr (R.-S.), 55.017.044 — 551.3 — 551.48.
 Taylor (F.-B.), 551.35.
 Taylor (F.-W.), 549.273.
 Taylor (W.-E.), 55.
 Tchihatchef (P. de), 551.45.
 Tedeschi di Ercole (V.), 55.017.63 — 551.21.
 Teissier (J.), 549.241.813.
 Termier (P.), 551.21 — 551.242.12 — 551.71 — 551.78 — 552.111.2 — 552.132.
 Terreil (...), 551.493.
 Thévenin (A.), 551.79.
 Thieullen (A), 551.795.711.

Thomas (Ph.), 551.76 — 551.763.2 — 551.78 — 551.781.1 — 551.79.
 Thonard (L), 549.247 — 549.251.
 Thoulet (J.), 55 — 551.311 — 551.311.22 — 551.311.3 — 551.393.011 — 551.46 — 551.46.071 — 551.481.1.
 Tiffany (A.-S.), 551.491 — 551.7.015.12.
 Tigerstedt (A.-F.), 55.023 — 55.024.
 Tillo (A. de), 551.42.024.
 Tissandier (G.), 551.46 — 551.49.
 Tissot (A.), 551.22.
 Todd (J.-E.), 551.21 — 551.481.1.
 Toilliez (A.), 551.491.
 Tonneau (E.), 549.84.
 Topinard (P.), 551.795.71.
 Topsent (E.), 551.7 — 551.79.
 Toqué (...), 549.256.
 Torcapel (A.), 551.311.21 — 551.782 — 551.782.122 — 551.79.
 Toula (F.), 55 — 55.092.
 Tournouër (R.), 551.782.222.
 Traverso (S), 551.76 — 552.111.
 Tribolet (M. de), 549.231.13 — 55
 Tricht (V. Van), 551.311.1.
 Triebel (R.), 551.763.
 Troost (L.), 549.284.63 — 551.493.
 Trubert (A.), 55.017.63.
 Trutat (E.), 551.795.513.111.
 Tuccimei (G.-A.), 551.76.
 Turner (G.-M.), 549.231.26 — 549.712.1.
 Turner (H.-W.), 55 — 551.7.
 Tyrrell (J.-B.), 551.7.015.12.

U

Ubaghs (C.), 551.7.073 — 551.725.12 — 551.763.2 — 551.78 — 551.79.
 Udden (J.-A.), 551.21.
 Uhl (J.), 549.271.5.
 Ulrich (E.-O.), 55.092 — 551.723.2.
 Upham (W.), 55.092 — 551.481.1 — 551.491. — 551.78 — 551.79 — 551.795.513.111.
 Urosević (S.), 549.258.312 — 549.258.412 — 549.272.342.
 Uthemann (A.), 551.782.1.

TABLE ALPHABÉTIQUE PAR NOMS D'AUTEURS.

V

Vaillant (L.), 551.782.11 — 551.79.
 Valentin (J.), 549.241.442.
 Vallée Poussin (Ch. de la), 551.44.
 Vallot (J.), 552.111.11.
 Vasconcellos Pereira Cabra' (P.-A. de)
 551.793.513.111.
 Vassel (E.), 551.782.1.
 Vasseur (G.), 55.021.
 Vaux (A. de), 549.22.073 — 549.272.044
 — 549.84 — 551.22 — 551.762.044.
 Vélain (Ch.), 549.073 — 55.073 — 551.
 725.1 — 551.725.2 — 551.762.1 —
 551.793.513.111.
 Velenovský (J.), 551.763 — 551.78.
 Vénukov (P.), 55 — 55.017.63 — 55.021
 — 551.22 — 551.24 — 551.481.1.
 Verbeek (R.-D.), 549.257 — 549.291.
 Verneau (R.), 551.793.711.
 Verneuil (E.-P. de), 55.041.
 Verstraeten (Th.), 55.017.63.023 — 551.
 492.
 Vicat (...), 549.231.14.
 Vidal (L.), 551.22.
 Vignier (G.-M.), 551.41.01 — 551.781.2.
 — 551.782.2 — 552.131.24.
 Ville (J.), 551.493.
 Ville (L.), 549.85.
 Villot (A.), 551.311.21 — 551.79.
 Villot (E.), 549.85 — 551.7.
 Viquesne (A.), 551.26.
 Viré (A.), 551.44 — 551.793.711.2
 Virlet d'Aoust (P.-Th.), 549.272.015.22
 549.282.5 — 549.632 — 551.22 —
 551.25 — 552.131.24.
 Vivien (J.), 551.79.
 Vogdes (A.-W.), 551.723.2.
 Vogt (C.), 552.6.
 Vogt (J.-H.-L.), 549.272.044.

W

Waagen (W.), 551.311.1.
 Wachsmuth (Ch.), 551.723.2.
 Wadsworth (E.), 552.6.
 Wahnschaffe (F.), 551.781.2 — 551.782.
 — 551.79.

Walcott (Ch.-D.), 551.72.
 Walker (J.-A.), 549.82.
 Wallerant (F.), 551.21 — 551.762.1 —
 551.782.21.
 Ward (F.-O.), 551.492.
 Ward (H.-A.), 552.6.
 Warén (A.-J.), 55.023 — 55.024.
 Warzée (A.), 549.272.
 Wasmuth (H.-A.) 551.24.
 Watteyne (V.), 549.881 — 549.881.015.
 22.
 Wautelet (C.), 549.22.
 Weed (W.-H.), 551.393.3.
 Weeks (J.-D.), 549.231.21 — 549.271 —
 549.881 — 549.882.
 Weiss (E.), 551.725.12 — 551.725.2.
 Welsch (J.), 551.76 — 551.762.1 — 551.
 762.2.
 Westgate (L.-G.), 551.482.2.
 Whitaker (W.), 55.024 — 551.763 —
 551.781.1 — 551.79.
 White (Ch.-D.), 551.311.1.
 White (L.-C.), 549.882 — 55.092.
 Whittle (C.-L.), 551.35.
 Wichmann (A.), 549.639.22 — 551.311.6
 — 552.132.24.
 Wilber (F.-A.), 549.231.27 — 549.241.
 313 — 549.241.712.3 — 549.639.12.
 Wilkman (W.-W.), 55.023.
 Williams (A.), 549.22 — 549.22.011.
 Williams (G.-H.), 549.073.
 Williams (H.-S.), 551.7 — 551.723.2 —
 551.724.
 Williams (H.-U.), 551.724.
 Williams (J.-L.), 551.72.
 Williams (W.), 551.79.
 Willm (Ed.), 551.23 — 551.493.
 Wiltshire (Th.), 551.793.711.
 Winchell (A.), 55 — 55.092 — 551.25 —
 551.311.1 — 551.71.
 Winchell (H.-V.), 549.272 — 549.272.
 041 — 549.636 — 551.723.1.
 Winchell (N.-H.), 549.272 — 549.272.5
 — 55.072 — 55.092 — 551.71 —
 551.723.1.
 Winkler (T.-C.), 551.762.1 — 552.6.
 Winslow (A.), 55.092.
 Witmeur (H.), 549.22 — 55.

TABLE ALPHABÉTIQUE PAR NOMS D'AUTEURS.

Wolf (C.), 551.21 — 551.22.071.
 Woodward (A.), 551.763.
 Woodward (A.-S.), 551.725.2.
 Wooldridge (C.-W.), 551.311.

Y

Yale (C.-G.), 549.2 — 549.272
 Yung (E.), 552.6.

Z

Zaborowski (S.), 551.795.711.2.

Zeiller (R.), 551.725 — 551.725.12 —
 551.725.2 — 551.761 — 551.762.
 Zenger (Ch.-V.), 551.21 — 551.22 —
 551.311.3.
 Zincken (C.-F.), 549.881.
 Zittel (K. von), 551.723.2.
 Zschau (E.), 549.282.5 549.632 —
 549.638 — 552.121.1.
 Zujović (J.-M.), 55 — 55.092 — 551.7 —
 552.1.
 Zürcher (Ph.), 551.242.1.

